

V/S



Schule

Einrichtungsbeispiele für die Sekundarstufe I
und die gymnasiale Oberstufe

Teil der modernen Schulgeschichte

VS Vereinigte Spezialmöbelfabriken wurde 1898 gegründet. Seitdem sind wir mit anspruchsvollen Möbeln für die Schule am Markt präsent. Auch als Büromöbelhersteller sind wir seit vielen Jahren ein namhafter Anbieter.

Schon früh haben wir wegweisende Entwicklungen angestoßen, wie zum Beispiel Schultische mit Schräg- und Höhenverstellung. Heute bieten wir innovative und ergonomisch vorbildliche Möbel und Medien, die alle Anforderungen in der modernen Schule abdecken - im Klassenzimmer wie im Lehrerzimmer oder in den Verwaltungsbereichen.

Wir zählen zu den leistungsstärksten Komplettanbietern in Europa im Bereich Bildung – mit ganzheitlichen Lösungen, die vielfältige Einsatzmöglichkeiten eröffnen. Zusätzlich zu unserem Sortiment von mehr als 4000 Produkten allein für den Bildungsbereich bieten wir umfassenden Service, von der Planung über die Projektabwicklung bis hin zur laufenden Betreuung und Schulung.

Inhalt

Anwendungsbeispiele:

1. Unterricht	
1.1 Lernatelier, Marktplatz, Lernbüro	4
1.2 Altersübergreifendes Lernen	16
1.3 Flexible Lernräume	22
1.4 Klassische Lernräume	30
1.5 Lehrerarbeitsplatz	40
1.6 Bibliothek, Mediathek, Recherche	46
1.7 Oberstufe, Seminar	56
1.8 Fachraum, Sammlung, Werken	64
1.9 Lehrervorbereitung	76
2. Freizeit/Betreuung	
2.1 Chill-out, Relax, Rückzug	82
2.2 Hausaufgaben	92
3. Offene Bereiche	
3.1 Mittagstisch, Mensa, Cafeteria	96
3.2 Aula	102
3.3 Garderobe, Flur, Foyer	110

1.1 Unterricht: Lernatelier, Marktplatz, Lernbüro

Neue Lernwelten.

Der Fokus an der Schule ist heute auf das Planen von Lernprozessen gerichtet. Traditionelle Unterrichtsmethoden werden ergänzt durch Formen des individuellen Forderns und Förderns. Lehrerinnen und Lehrer planen und organisieren das Lernarrangement und begleiten Lernprozesse.

Diese können im Klassenzimmer ebenso wie außerhalb stattfinden, in kleinen Teams oder größeren Gruppen. Lernen ist genauso individuell wie jeder einzelne Schüler. Für diese neue Lernkultur in der Schule sind Lernumgebungen entscheidend, die hohe Flexibilität erlauben. Dazu braucht es flexibles, kombinierfreudiges Schulmobiliar, das Veränderung auf einfache Weise ermöglicht.

Lernwelten gestalten heißt Kommunikation gestalten. Denn jede Umgebung beeinflusst die Interaktion, die in ihr stattfinden soll. Für Inputphasen und Präsentationen bietet sich eine frontale Aus-

richtung der Möbel im Raum an. Eine an den Input anschließende Gruppenarbeit profitiert von Teamtischen, die sich locker im Raum gruppieren. Jede Gruppe organisiert sich an ihrem Platz selbst, kann sich aber jederzeit mit den anderen austauschen.

Für Stillarbeit, Rechercheaufgaben oder Einzelbetreuung braucht es Arbeitsplätze, die gerne etwas abgeschottet vom übrigen Geschehen sind. Das alles lässt sich unkompliziert in nur einem Raum umsetzen und immer wieder verändern.

Räume situationsgerecht möblieren.

Leichte Dreieckstische **TriTable-III** können in vielen Kombinationen zusammengestellt werden und bieten so für jede Lerngruppengröße ausreichend Platz. Auch der Freiformtisch **Puzzle** integriert mit seiner eigenwilligen Amöbenform mehrere Teilnehmer in eine gemeinsame Runde. Mit dem Freischwinger **PantoSwing-LuPo** steht eine bequeme Sitzmöglichkeit bereit. Der Bewegungssitz **Hokki** bietet sich für temporäres Sitzen in wechselnden Runden an.

Die Sitzmodule und fahrbaren Regale **Shift+ Landscape** eignen sich bestens dazu, Räume zu gliedern. Dazu können sie vielfach kombiniert werden, die Regale lassen sich einfach durch Magnete verketteten. Das Praktische an dieser Kombination: Lerngruppen haben ihren Stauraum immer direkt dabei.



PantoSwing-LuPo
vorwärts federnder
Freischwinger



TriTable-III
stapelbarer Dreieckstisch



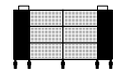
Puzzle
Freiformtisch



Hokki
Hocker



Shift+ Landscape
Sitzmodul



Shift+ Landscape
fahrbare Regale





PantoSwing-LuPo

vorwärts federnder Freischwinger



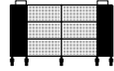
Puzzle

Freiformtisch



Shift+ Landscape

Sitzmodul



Shift+ Landscape

fahrbare Regale



Platz für unterschiedlichste Aktivitäten.

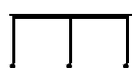
Das sind Möbel, die viele unterschiedliche Aktivitäten in der Schule unterstützen: Die Gruppentische **Puzzle** und **Shift+ Base** zusammen mit Stühlen **PantoSwing-LuPo** und **PantoMove-LuPo** oder dem Bewegungssitz **Hokki** bilden Bereiche für Konzentration, Sitzmodule **Shift+ Landscape** und Sitzsack **Cloud** machen den Schülern ein bequemes Sitzangebot. Fahrbare Regalelemente **Shift+ Landscape** können Räume optisch gliedern und Zonen schaffen. Medienarbeitsplätze mit **Shift+ Base** und die Medienschiene ergänzen das Angebot.



PantoMove-LuPo
Kreuzfußstuhl



Shift+ Base
Gruppentisch, klappbar



Shift+ Base
Halbrundtisch



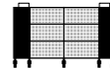
Hokki
Hocker



Shift+ Landscape
Sitzmodul



Cloud
Sitzsack



Shift+ Landscape
fahrbare Regale



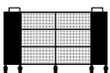
FlexiPanel
Medienschiene mit Boards



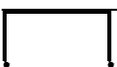
JUMPER Air Move
Kreuzfußstuhl



Hokki+
Hocker,
höhenverstellbar



Shift+ Landscape
fahrbare Regale



Shift+ Base
Gruppentisch,
stapelbar



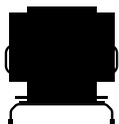
Shift+ Base
Schülertisch,
konvex/konkav, stapelbar



Shift+ Landscape
Sitzmodul



FlexiPanel
Medienschiene
mit Boards



MediaBasic GF 1.0
mit VS-S-C Display
fahrbar, höhenverstellbar





Die Arbeitsumgebung für Gruppen und Teams.

Lernwelten flexibel gestalten gelingt am besten mit mobilen Möbeln, die auf permanente Veränderung ausgelegt sind.

Stapelbare Schülertische **Shift+ Base** lassen sich schnell für unterschiedliche Lernsituationen arrangieren. Gruppentische Shift+ Base sind frei kombinierbar, fahrbare Regalelemente **Shift+ Landscape** sorgen für Stauraum direkt am Platz, können aber auch Räume strukturieren und Zonen ausbilden.

Zum Sitzen steht der Kreuzfußstuhl **JUMPER Air Move** oder situationsbezogen auch der Bewegungssitz **Hokki** bereit. Medienunterstützung bieten das mobile **VS-S-C** Multitouch-Display **MediaBasic GF 1.0** und die Medienschiene mit Boards **FlexiPanel**. Die ausgehängten Boards sind beschlaglos, sie lassen sich daher auf dem Tisch ablegen, etwa um eine Präsentation vorzubereiten

Am Anfang war das Dreieck.

Die Grundform des Dreiecks hat sich als ideal erwiesen, um Tische miteinander zu kombinieren.

Der dreieckige Stehtisch **TriUnion** bietet sich vor allem für agile Team- oder Projektarbeit an. Die umlaufende Fußreling in zwei Höhen macht das Stehen besonders angenehm. Als unterstützenden Stuhl gibt es den Kreuzfußstuhl **JUMPER Ply Move (Plus)** mit größerem Höhenverstellbereich und Fußstütze für bequemes Sitzen am Stehtisch.

Die leichten Schülertische TriTable-III sind für Einzelarbeit genauso geeignet wie für Partner- oder Gruppenarbeit. Im Handumdrehen lassen sie sich zum Viereck, zum Trapez, zum Stern oder auch zur Rundform zusammenstellen. Der passende Stuhl dazu: der leichte Freischwinger **JUMPER Air Active** mit bequemer Sitzschale.



TriUnion
Stehtisch



JUMPER Ply Move (Plus)
Kreuzfußstuhl



Shift+ Landscape
Schrank mit Türen
für Fachraum, fahrbar



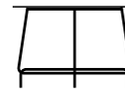
MediaCenter GF 1.0
mit VS-S-C Display
fahrbar, höhenverstellbar



JUMPER Air Active
vorwärts federnder
Freischwinger



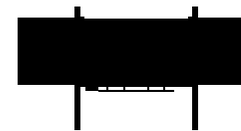
TriTable-III
stapelbarer Dreieckstisch



TriUnion
Stehtisch



Shift+ Landscape
Schrank für Schultaschen,
fahrbar



MediaPilon GG 1.4
mit VS-S-C Display
wandmontiert, höhenverstellbar



PantoSwing-LuPo
vorwärts federnder
Freischwinger



Tano
Asymmetrischer
Mehreckschisch



Shift+ Base
Halbrundschisch



Serie 800
Halbschränke und -regale
mit Gratnells-Kunststoffkästen



MediaPro-II
Medienschiene
mit Boards



LinkUp
Paravent
Einzelelement



Shift+ Base
Schülertisch,
konvex/konkav, stapelbar



Shift+ Base
Gruppentisch, klappbar



Shift+ Base
höhenverstellbares
Lehrerpult



PantoMove-LuPo
Kreuzfußstuhl



Hokki
Hocker



MediaCenter GF 1.0
mit VS-S-C Display
fahrbar, höhenverstellbar



Schnell anpassbare Lernumgebungen.

Die Schülertische **Tano** fügen sich in unterschiedlichste Kombinationen ein. Leicht zu bewegen ist auch der bequeme Freischwinger **PantoSwing-LuPo**. Der Halbrundtisch **Shift+ Base** bildet einen Medienplatz direkt im Klassenraum. Das Schrank- und Regalsystem **Serie 800** kann auch Kunststoff-Materialkästen aufnehmen. Mit Paravents Serie 2000-P lassen sich flexible Zonen abtrennen.

Auch mit den stapelbaren Schülertischen **Shift+ Base** ist die Lernumgebung ganz situationsgerecht zu gestalten. Der kompakte, höhenverstellbare Lehrertisch **Shift+ Base** ist mit seinen Rollen frei im Raum beweglich. Medienunterstützung bietet das fahrbare **MediaCenter GF 1.0** mit VS-S-C Display.

Leicht anzupassen sind die stufenlos höhenverstellbaren Kreuzfußstühle **PantoMove-LuPo**. Klappbare Gruppentische **Shift+ Base** bieten sich als Tischreserve an.





Platz für konzentriertes Arbeiten im Lernbüro.

Raumökonomisch und ausgesprochen vielgestaltig: Diese Schülerarbeitsplätze können in unterschiedlichen Konfigurationen zusammengestellt werden, bestens abgestimmt auf die jeweiligen räumlichen Bedingungen. Sie sind platzsparend kombiniert aus den kompakten Rechteckstischen **Cross-R** bzw. den Dreieckstischen **TriTable-III** und dem fahrbaren Container **LearnBox**. Dieser ist mit offenen Fächern und praktischen Auszügen ebenso wie mit Flügeltüren ausstattbar. So ist alles, was zum konzentrierten Arbeiten nötig ist, bequem zu verstauen.

Der ergonomische Kreuzfußstuhl **PantoMove-LuPo** ergänzt diese Arbeitsplätze. Er ist stufenlos höhenverstellbar und lässt sich so an die Körpergröße der Schüler anpassen.



PantoMove-LuPo
Kreuzfußstuhl



Cross-R
Rechteckstisch



TriTable-III
stapelbarer Dreieckstisch



LearnBox
Schränk

1.2 Unterricht: Altersübergreifendes Lernen

Zusammenarbeit gut gestalten.

In immer mehr Schulen bilden Jugendliche unterschiedlicher Jahrgänge eine Klassenfamilie, in der sie gemeinsam lernen. Dieses jahrgangsübergreifende Lernen muss Schülern mit unterschiedlichen individuellen Voraussetzungen gerecht werden. Neben der pädagogischen Herausforderung, mit dieser Vielfalt produktiv umzugehen, gilt es

aber auch, schon durch die Möblierung beste Arbeitsbedingungen für alle zu schaffen – für größere wie kleinere Schüler.

Die praktischste Lösung dafür sind Stühle, die sich optimal auf unterschiedliche individuelle Bedingungen anpassen lassen und die schnell und einfach direkt vom jeweiligen Schüler zu adaptieren sind. Dazu stellen wir Ihnen auf den folgenden Seiten unsere Lösungen vor. Sie sind praktisch sowie alltagstauglich und haben sich schon bestens in der modernen Schule bewährt.

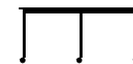
Mit stufenlos höhenverstellbaren Stühlen sowie Stühlen, die über eine höhenadaptierbare Fußstütze verfügen, können sich auch unterschiedlich große Schüler bestens auf eine gemeinsame Tischhöhe ausrichten. Das hat den Vorteil, dass durchgängig Tische mit derselben Höhe eingesetzt werden können. Eine Höhe, die alle integriert – die wichtigste Bedingung für gute Zusammenarbeit.

Beste Arbeitsbedingungen für alle.

Im Lernatelier sollen Schüler unterschiedlicher Jahrgangsstufen optimale Bedingungen vorfinden. Der Stuhl, der größere wie kleinere Schüler auf eine durchgängige Tischhöhe ausrichten kann, ist der Freischwinger **Level-LuPo**. Mit seiner höhenverstellbaren Fußstütze bietet er für Lernende unterschiedlicher Größe die jeweils passende Sitzgelegenheit.

Auch der stufenlos höhenverstellbare Kreuzfußstuhl **PantoMove-LuPo** ist durch seinen einstellbaren Fußring für unterschiedlich große Schüler geeignet. Zu spontanem, temporärem Sitzen lädt der höhenverstellbare Bewegungssitz **Hokki** ein.

Fahrbare Gruppentische **Shift+ Base** können schnell kombiniert werden, der Halbrundtisch **Shift+ Base** dient als flexibel von den Schülern nutzbarer Medienplatz. Mobilen Stauraum stellen fahrbare Regale **Shift+ Landscape**, das Schrank- und Regalsystem **Serie 800** kann ganz nach Bedarf konfiguriert werden.



Shift+ Base
Halbrundtisch



Level-LuPo
Schülerstuhl für jahrgangs-
übergreifendes Lernen



PantoMove-LuPo
höhenverstellbarer
Kreuzfußstuhl mit Fußring



Shift+ Landscape
Sitzmodul



Hokki
Hocker



Shift+ Base
Gruppentisch



Serie 800
Regalschrank



Shift+ Landscape
fahrbare Regale



JUMPER Air Level
Schülerstuhl für jahrgangs-
übergreifendes Lernen



Hokki
Bewegungssitz



Tano
Asymmetrischer
Mehreckschisch



FlexiPanel
Medienschiene mit Boards



MediaBasic GF 1.0
mit VS-S-C Display
fahrbar, höhenverstellbar



Altersübergreifendes Lernen auf Augenhöhe.

Damit Schüler unterschiedlicher Körpergröße gut zusammenarbeiten können, braucht es eine gemeinsame Tischhöhe – und einen Stuhl, der größere wie kleinere Schüler optimal auf diese Höhe ausrichtet.

Dafür gibt es die Freischwinger **JUMPER Air Level** mit Luftpolstersitz und **Level-VF** mit Sitzschale aus Buchensperrholz. Das Besondere an diesen Stühlen: Sie sind mit vierfach in der Höhe verstellbarer Fußstütze ausgestattet; diese Höhenanpassung lässt sich einfach werkzeugfrei adaptieren. So decken sie mehrere Stuhlgrößen in einem einzigen Modell ab.

In Kombination bieten sich dazu Schülertische wie der **Tano** oder der **TriTable** an. Der Bewegungssitz **Hokki** steht jederzeit ergänzend zur Verfügung. Das Regal- und Schranksystem **Serie 800** kann ganz nach Bedarf ausgestattet werden.

Die passende Unterstützung für lehrerzentrierte wie für Gruppen- oder Teamarbeit bieten die Medienschiene **FlexiPanel** mit verschiebbaren Boards oder das fahrbare, höhenverstellbare **MediaBasic GF 1.0** mit VS-S-C Display.



Level-VF
Schülerstuhl für jahrgangs-
übergreifendes Lernen



TriTable-III
stapelbarer Dreieckstisch



Serie 800
Kombischränke



PantoMove-VF (Plus)
Kreuzfußstuhl



Uno-M
Kufertisch



Serie 800
Halbschränke und -regale
mit Gratnells-Kunststoffkästen



Gut sitzen in jeder Größe.

Wie können unterschiedlich große Schüler in der Klasse wie bei jahrgangsübergreifendem Lernen gleich gut und ergonomisch sitzen? Durch Stühle, die sich bestens auf sie anpassen lassen wie den **PantoMove-VF (Plus)** und den **PantoMove-LuPo (Plus)**. Beide sind über einen besonders großen Bereich höhenverstellbar und bieten einen adaptierbaren Fußring als bequeme Stütze für die Füße. So können größere wie kleinere Schüler an der gemeinsamen Tischhöhe der Tische **Uno-M** oder **Tano** arbeiten. Ein weiteres Plus: die 3D-Wippmechanik, mit der das Sitzen besonders ergonomisch wird. Die Rollen machen es leicht, von einem Arbeitsplatz zum nächsten zu wechseln.

Stauraum bieten das Regal- und Schranksystem **Serie 800**, das sich beispielsweise auch mit praktischen Kunststoff-Materialkästen ausstatten lässt, oder das mobile Stauraumelement **Serie 600**.

Unterstützt wird das Lernen durch die Medienschiene mit verschiebbaren Boards **MediaPro-II** oder das wandmontierte, höhenverstellbare VS-S-C Display **MediaPilon GF 1.0**.



PantoMove-LuPo (Plus)
Kreuzfußstuhl



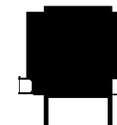
Tano
Asymmetrischer
Mehreckschisch



Serie 600
fahrbarer Stauraum



MediaPro-II
Medienschiene
mit Boards



MediaPilon GF 1.0
mit VS-S-C Display
wandmontiert, höhenverstellbar

1.3 Unterricht: Flexible Lernräume

Vielfalt möglich machen.

Jeder Lernende bringt seine ganz individuellen Voraussetzungen mit in die Schule. Dieser Vielfalt muss ein moderner Unterricht gerecht werden: mit der nötigen Differenzierung und Individualisierung von Lernprozessen.

Diese neue Lernkultur braucht Lernumgebungen, die höchste Flexibilität erlauben, um den Lernbedürfnissen unterschiedlichster Lernender gerecht zu werden. Ein Klassenzimmer muss deshalb mehr bieten als nur ausreichend Platz und Mobiliar für den Unterricht. Es verliert heute sein Allerweltsge-
sicht und wird vielgestaltig.

Erforderlich sind Möbel, die höchst flexibel und mobil sind. Die schnell an unterschiedliche Unterrichtssituationen angepasst werden und ein unkompliziertes Wechselspiel unterschiedlicher Lernformen unterstützen. Möbel, die es von Form, Mo-

bilität und Gewicht erlauben, Räume situationsgerecht zu organisieren. So wird Vielfalt im Unterricht jeden Tag neu entworfen.

Bei der Ausstattung bewähren sich beispielsweise mobile Tische. Sie lassen sich schnell zu unterschiedlichen Ensembles zusammenstellen, je nach gewünschtem Kommunikationsfluss. Auch Klapp-tische auf Rollen sind bei Bedarf schnell einbezogen und genauso schnell platzsparend beiseitegerückt. Auf diese Weise bleibt die Lernumgebung jederzeit offen für Vielfalt im Unterricht.

Viel Bewegung im Klassenraum.

Das Schöne am Schülertisch **Tano**: Mit seiner Kreissegment-Freiform lässt er sich vielfach kombinieren. Aus der Frontalsitzordnung wird dann beispielsweise in kürzester Zeit eine Kreisanordnung oder ein Ensemble für Gruppenarbeit. So können die Schüler ihre Lernumgebung schnell verändern und je nach Situation ausrichten.

Der passende Begleiter dabei: der leichte Freischwinger **PantoSwing-LuPo** mit bequemer Luftpolster-Sitzschale.

Mit dem mobilen, höhenverstellbaren Sitz- und Stehtisch **RondoLift-R Teach** ist auch die Lehrkraft frei mit ihrem Arbeitsplatz im Raum beweglich. Medienunterstützung bietet das wandmontierte, höhenverstellbare VS-S-C Display **MediaBasic GF 1.0**.



PantoSwing-LuPo
vorwärts federnder
Freischwinger



Tano
Asymmetrischer
Mehreckschisch



MediaBasic GF 1.0
mit VS-S-C Display
fahrbar, höhenverstellbar



RondoLift-R Teach
höhenverstellbarer
Sitz- und Stehtisch



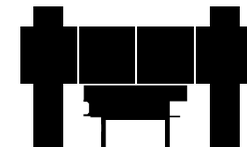
PantoMove-LuPo
Kreuzfußstuhl



TriTable-III
stapelbarer Dreieckstisch



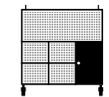
RondoLift-R Teach
höhenverstellbarer
Sitz- und Stehtisch



TopPilon-VI mit MediaPilon GF 1.0
und VS-S-C Multi-Touch-Display
wandmontiert, höhenverstellbar



MediaBox
Medien-Lehrerarbeitsplatz
mit Stauraum



Shift+ Landscape
Schrank mit Türen
für Fachraum, fahrbar



Ein Dreieck voller Möglichkeiten.

Mit dem **TriTable-III** lassen sich Tischvarianten in unterschiedlichen Formen und Größen zusammenstellen. Aus einem einzelnen Dreieckstisch wird so schnell ein ganz bedarfsgerechtes Ensemble. Gut zu kombinieren ist der TriTable-III mit dem höhenverstellbaren Kreuzfußstuhl **PantoMo-ve-LuPo** mit bequemer Luftpolster-Sitzschale. Mobilen Stauraum bietet der fahr-bare, abschließbare Schrank **Shift+ Landscape**. Der Medien-Lehrer-arbeitsplatz **MediaBox** stellt direkt Stauraum zur Verfügung.

Die fahrbaren Tische **FlipTable-RU** können mit hochgeklappter Platte als Tischreserve bereitstehen; zum Einsatz lässt sich die Platte mit Zwei-Hand-Sicherheits-Bedienung einfach in waagrechte Position klappen und einrasten. Ebenso mobil ist der Vierbeinstuhl **Compass-LuPo** mit Rollen.

Unterstützt wird die Arbeit durch die Medienschiene mit Boards **FlexiPanel** oder das wandmontierte, höhenverstellbare **MediaPilon GG 1.4** mit VS-S-C Display 1.0.



Compass-LuPo
mit Rollen



FlipTable-RU
Tisch mit klappbarer Platte



MediaPilon GG 1.4
mit VS-S-C Display
wandmontiert, höhenverstellbar



FlexiPanel Medienschiene
mit Boards



PantoMove-LuPo
Kreuzfußstuhl



Shift+ Base
Schülertisch, stapelbar,
konvex/konkav



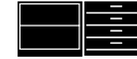
MediaPro-II
Medienschiene mit Boards



JUMPER Air Move
Kreuzfußstuhl



Shift+ Base
Schülertisch, stapelbar,
konvex/konkav



Serie 800
Regal- und Schubkasten-
schränke

Lernumgebungen im Handumdrehen anpassen.

Das sind Tische, die zur situationsgerechten Veränderung von Lernumgebungen geradezu einladen: Die leichten, stapelbaren Schülertische **Shift+ Base** eröffnen mit ihren konvex bzw. konkav ausgestalteten Tischseiten vielfältige Kombinationsmöglichkeiten, auch außerhalb des gewohnt starren Rasters.

Dazu gesellen sich die höhenverstellbaren Kreuzfußstühle **PantoMove-LuPo** oder **JUMPER Air Move**, beide mit bequemer Luftpolstersitzschale.

Als feste Größen im Wandel der Umgebungen empfehlen sich die Medienschiene mit Boards **FlexiPanel** und das Regal- und Stauraumsystem **Serie 800**, mit dem beispielsweise auch praktische Schubkastenschränke möglich.





MediaPilon GG 1.4 mit
VS-S-C Display
wandmontiert, höhenverstellbar



PantoMove-LuPo (Plus)
Kreuzfußstuhl mit Fußring



PantoMove-LuPo
Kreuzfußstuhl



Puzzle
Freiformtisch



Shift+ Base
höhenverstellbares
Lehrerpult



Shift+ Landscape
fahrbare Regale



Lernen wird flexibler.

Ideal für die Gruppenarbeit: die Tische **Puzzle**. Mit ihrer eigenwilligen Amöbenform können sie unterschiedlich große Gruppen in eine Runde integrieren. Auch die mobilen Freiform-Gruppentische **Shift+ Base** sind leicht zu kombinieren. Die Platte ist klappbar, so können die Tische einfach zusammengeschieben und geparkt werden.

Zum Sitzen bietet sich der Kreuzfußstuhl **PantoMove-LuPo** oder auch der bequeme Freischwinger **JUMPER Ply Active**, für Lehrkräfte der **JUMPER Ply Move (Plus)**.

Das Regal- und Schranksystem **Serie 800** lässt sich frei ausgestalten. Fahrbare Regalelemente **Shift+ Landscape** sorgen für Stauraum direkt am Platz.

Der Lehrertisch **Shift+ Base** ist uneingeschränkt mobil. Die kompakte Arbeitsfläche sichert beste Beweglichkeit. Abgestimmt auf Sitz-/Stehstische sind die Kreuzfußstühle **PantoMove-LuPo (Plus)** oder **PantoMove-VF (Plus)** mit besonders großem Höhenverstellbereich und praktischer Fußstütze. 1.0.



JUMPER Ply Active
vorwärts federnder
Freischwinger



Shift+ Base
Gruppentisch,
klappbar



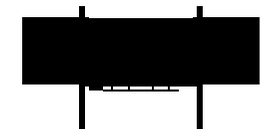
JUMPER Ply Move (Plus)
Kreuzfußstuhl
mit Fußring



Shift+ Base
höhenverstellbares
Lehrerpult



Serie 800
Halbschrankregale mit
Gratnells-Kunststoffkästen



MediaPilon GG 1.4 mit
VS-S-C Display
wandmontiert, höhenverstellbar

1.4 Unterricht: Klassische Lernräume

Orte der Interaktion und Kommunikation.

Pädagogische Konzepte brauchen Räume, die sie unterstützen. Sie brauchen Räume, die auf unterschiedliche Lernphasen und Lernbedürfnisse eingehen. Räume, die neue Lernerfahrungen zulassen, sie anstoßen und fördern. Kurz: Räume, die genug Freiraum bieten für Kommunikation, Kooperation und Kreativität.

Solche inspirierenden Lernwelten möchten wir Ihnen vorstellen. Sie lassen alle Gestaltungsfreiheiten, die der Unterricht heute mit seinen vielfältigen Methoden und Organisationsformen braucht. Und sie bieten den Schülern in jeder Unterrichtsphase beste Arbeitsbedingungen.

Mit unseren klassischen Möblierungen stellen wir Ihnen exemplarische und bestens bewährte Lösungen für die moderne Schule vor. Dazu zählen Schülertische in vielen Varianten, moderne und leichte Tische ebenso wie besonders ergonomisch ausgelegte Schülertische, höhenverstellbar und

mit schrägstellbarer Arbeitsplatte. Klassische Vierbeinstühle stehen neben leichten Freischwingern und stufenlos höhenverstellbaren Arbeitsstühlen.

Lassen Sie sich inspirieren von unserem vielfältigen Angebot – und blättern Sie weiter.



Klassische Aufstellung in moderner Ausführung.

Der Kufentisch **Uno-C** bietet mit seiner Stahlrohrkonstruktion hohe Stabilität, er ist für alle Belastungen des Schulalltags bestens gerüstet. Unter der Arbeitsfläche findet sich eine praktische Gitterbuchablage.

Die doppelwandige Polypropylen-Sitzschale des Freischwingers **JUMPER Air Active** macht das Sitzen besonders bequem. Die Noppen auf Sitz- und Rückenfläche sichern einen guten Grip. Die Perforation der Sitzfläche sorgt für ein angenehmes Sitzklima. An dem herzförmigen Griffloch lässt sich der Stuhl einfach greifen und transportieren. Mit seiner frischen, aktiven Farbpalette setzt er zudem belebende Akzente im Klassenraum.



MediaBasic GF 1.0
mit VS-S-C Display
fahrbar, höhenverstellbar



JUMPER Air Active
vorwärts federnder
Freischwinger



Uno-C
Kufentisch



JUMPER Air Four
Vierbeinstuhl



LiteTable-ST
stapelbarer Leichtbautisch



Shift+ Base
höhenverstellbares
Lehrerpult



MediaBasic GF 1.0
mit VS-S-C Display
fahrbar, höhenverstellbar



Flexible Seminaratmosphäre, ergonomischer Arbeitsraum.

Auch im klassischen Lernraum ist flexibles Mobiliar am richtigen Platz. Zum Beispiel leichte, aber hochstabile Stapeltische **LiteTable-ST**, stapelbare Vierbeinstühle **JUMPER Air Four** mit bequemer Luftpolsterschale und das frei im Raum bewegliche, höhenverstellbare Lehrerpult **Shift+ Base**. Medienunterstützung bietet das fahrbare **MediaBasic GF 1.0** mit VS-S-C Display.

Der Kufentisch **Ergo-III** ist mit Kurbeinstellung stufenlos höhenverstellbar. Zudem kann die Arbeitsfläche schräggestellt werden, mit waagrechter Ablage in jeder Position. Dazu passt der Kreuzfußstuhl **PantoMove-VF** mit stufenloser Höhenverstellung. Stauraum bietet das Regal- und Schranksystem **Serie 800**, das beispielsweise auch praktische Kunststoff-Materialkästen aufnehmen kann.



PantoMove-VF
Kreuzfußstuhl



Ergo-III
Kufentisch, stufenlose
Kurbel-Höheneinstellung



Serie 800
Halbschrankregale mit
Gratnells-Kunststoffkästen



PantoMove-VF
Kreuzfußstuhl



StepByStep-III
Kufentisch, höhenverstellbar mit
Inbus- oder Handrad-Feststellung



Höheneinstellung über das gesamte Bedarfspektrum.

Beim Kufentisch **StepByStep-III** lässt sich die Arbeitshöhe in sechs Stufen einstellen, mit Inbus oder Handrad-Feststellung. Der Schülertisch Ergo-I verfügt über eine stufenlose, leicht zu bedienende Kurbel-Höheneinstellung. Mit dieser Anpassung kann das gesamte Bedarfspektrum an der Schule abgedeckt werden. Den Kufentisch **Step-III** gibt es alternativ in sechs festen Tischhöhen.

Ergo-I ist mit fester waagrechter Arbeitsplatte ausgestattet, bei den Tischen **Step-III** und **StepByStep-III** lässt sich die Platte in Stufen schrägstellen, mit waagrechter Ablage in allen Stufen.

Kombiniert werden diese Tische am besten mit stufenlos höhenverstellbaren Kreuzfußstühlen wie **PantoMove-VF** und **PantoSwing-LuPo** oder dem bequemen Freischwinger **PantoSwing-LuPo**. Das Stauraumsystem **Serie 800** ist ganz nach Bedarf kombinierbar, damit lassen sich beispielsweise auch praktische Schubkastenschränke gestalten.



PantoSwing-LuPo
vorwärts federnder
Freischwinger



Step-III
Kufentisch,
6 feste Höhen



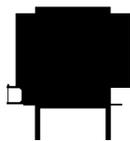
JUMPER Air Move
Kreuzfußstuhl



Ergo-I
Kufentisch, stufenlose
Kurbel-Höheneinstellung



Serie 800
Kombi- und
Schubkastenschränke



MediaPilon GF 1.0 mit
VS-S-C Display
wandmontiert, höhenverstellbar



MediaPro-II
Medienschiene mit Boards



Beispielhafte Lösungen mit großer Überzeugungskraft.

Der in fünf Stufen höhenstellbare **Uno-M-Step** ist als vielfach bewährter Kufentisch aus der modernen Schule gar nicht wegzudenken. Als Einzel- oder Doppeltisch setzt er einen Standard an Funktionalität, Langlebigkeit und Robustheit.

Die modernen Freischwinger **PantoSwing-LuPo** zaubern dazu frische Farbigkeit in den Klassenraum. Nach Unterrichtsende werden sie einfach aufgestuhlt. Halbschränke und Regale **Serie 800** bieten willkommene Stauraummöglichkeiten.

Farbig ausgestalten lässt sich auch die Kombination von Einzeltisch **EcoTable-R** und Vierbeinstuhl **KN-39**. Der Klassiker schlechthin in der Schule: Kufentisch **Classic-T** und Kufenstuhl **Classic** aus massivem Buchenholz, mit Huckepack-Ausrüstung zum Aufstuhlen auf die Tischplatte.



PantoSwing-LuPo
vorwärts federnder
Freischwinger



Uno-M-Step
Kufentisch,
höhenstellbar



Serie 800
Halbschränke, Halbschrankregale
mit Gratnells-Kunststoffkästen



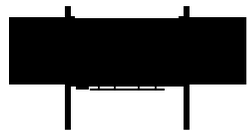
KN-39
Vierbeinstuhl



EcoTable-R
Vierbeintisch



Serie 800
Halbschrankregale
mit Gratnells-Kunststoffkästen



MediaPilon GG 1.4 mit
VS-S-C Display
wandmontiert, höhenverstellbar



Classic
Kufenstuhl



Classic-T
Kufentisch



JUMPER Air Move
Kreuzfußstuhl



EcoTable-Q
Vierbeintisch



Serie 800
Regalschränke



MediaPilon GG 1.4
mit VS-S-E Display
wandmontiert, höhenverstellbar



Klassenzimmer mit vielen Gestaltungsoptionen.

Den Schülertisch **EcoTable-Q** gibt es als Einzel- oder Zweiertisch. Mit seinem Stahlrohrgestell ist er hochstabil. Der stufenlos höhenverstellbare Kreuzfußstuhl **JUMPER Air Move** bietet jedem Schüler die optimale Sitzhöhe. Nach Unterrichtsende werden die Stühle einfach untergehängt, das erleichtert die Reinigung des Klassenzimmers.

Die Vierbeintische **EcoTable-R** lassen sich einfach und situationsgerecht in verschiedenen Aufstellungen anordnen. Der nach vorn federnde Freischwinger **PantoSwing-LuPo** sorgt dabei mit seiner Luftpolster-Sitzschale für bequemes Sitzen.

Das mobile Aufbewahrungsmodul **Serie 600** bietet da, wo es gerade gebraucht wird, praktischen Stauraum.

Das wandmontierte, höhenverstellbare Mediasystem **MediaPilon GF 1.0** mit VS-S-E Multitouch-Display überzeugt mit brillanter Bildqualität und hoher Auflösung.



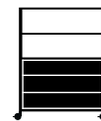
PantoSwing-LuPo
vorwärts federnder
Freischwinger



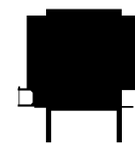
EcoTable-R
Vierbeintisch



Shift+ Base
höhenverstellbares
Lehrerpult



Serie 600
Aufbewahrungsmodul



MediaPilon GF 1.0 mit
VS-S-E Display
wandmontiert, höhenverstellbar

1.5 Unterricht: Lehrerarbeitsplatz

Besser im Raum präsent.

Der Lehrerarbeitsplatz im Klassenraum kann ein klassischer Schreibtisch sein, mit integriertem Stauraumangebot. Er kann aber auch höchst mobil ausfallen – mit einfach im Raum zu bewegenden Stehtischen bzw. Lehrerpulten.

So kann die Lehrkraft ganz nach Bedarf im gesamten Raum präsent sein, das Klassenzimmer verliert

seine ausschließlich frontale Orientierung. Es kommt Bewegung und Vielfalt in den Unterricht, der vorhandene Raum wird differenzierter und gezielter nutzbar.

Die mobilen Lehrertische sind höhenverstellbar, sie können deshalb sowohl als Sitz- wie als Stehtische eingesetzt werden. Unterstützt wird das durch Stühle mit großem Verstellbereich, die das gesamte Höhenspektrum der Tische abdecken.

Auch für entsprechenden Stauraum direkt am Lehrerarbeitsplatz bieten wir Ihnen moderne, flexi-

ble und schlanke Lösungen. Sie können den gesamten Bedarf perfekt aufnehmen und gesichert verstauen.

Die klassische Schreibtafel wird längst ersetzt oder ergänzt durch interaktive Multitouch-Displays diverser namhafter Anbieter. Diese digitalen Media-center können wie eine Tafel wandmontiert und höhenverstellbar bereitstehen oder als mobile, frei verfahrbare Einheit.



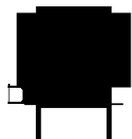
Sitz- und Stehtisch plus Stauraumelement.

Der Lehrertisch RondoLift-Q wird stufenlos vom Sitz- zum Stehtisch. Verstellen lässt er sich einfach per Knopfdruck. Zum kompletten Lehrer-arbeitsplatz wird er durch das beige-stellte Stauraumelement MediaBox. Es ist dreiseitig organisierbar, gesichert durch abschließbare Türen und Klappen. Integrierbar sind auch Monitor und Dokumentenkamera, der Frontbereich bietet PC- und Tastatur-fach. Der Seitenbereich ist mit Fächern für eine Dokumentenkamera und für Kleinteile ausgerüstet.

Als Stuhl für flexible Tischhöhen eignet sich der PantoMove-Soft (Plus). Der verstellbare Fußring dient beim Sitzen als bequeme Fußablage.



PantoMove-Soft (Plus)
Kreuzfußstuhl



MediaPilon GF 1.0 mit
VS-S-C Display
wandmontiert, höhenverstellbar



MediaBox
Stauraumelement für
Lehrer-arbeitsplätze



RondoLift-Q
höhenverstellbarer
Sitz- und Stehtisch



Serie 800
Regalschränke



Einbindung der Lehrer in die moderne Lernumgebung.

Der Lehrertisch **RondoLift-R Teach** ist höhenverstellbar und lässt sich als Sitz- oder Stehtisch nutzen. Optional bietet er einen abschließbaren Auszug unter der Tischplatte. Ausgestattet mit feststellbaren Rollen ist der Tisch uneingeschränkt im Raum mobil. Auch das Lehrerpult **Shift+ Base** ist stufenlos höhenverstellbar und lässt sich auf Rollen frei bewegen.

Fahrbare Regale **Shift+ Landscape** machen auch das Stauraumangebot mobil. Ebenso flexibel: die Schülertische **Shift+ Base** und die bequemen Freischwinger **PantoSwing LuPo**. Medienunterstützung bietet das **VS-S-C** Multitouch-Display.



PantoSwing-LuPo
vorwärts federnder
Freischwinger



Shift+ Base
Schülertisch,
konvex/konkav,
stapelbar



RondoLift-R Teach
höhenverstellbarer
Sitz- und Stehtisch



Shift+ Landscape
fahrbare Regale



MediaBasic GF 1.0 mit
VS-S-C Display
fahrbar, höhenverstellbar



Serie 800
Regalschränke



Shift+ Base
höhenverstellbares
Lehrerpult



MediaPilon GG 1.4 mit
VS-S-C Display
wandmontiert, höhenverstellbar





Compass-LuPo
mit bzw. ohne Rollen



Hokki
Hocker



EcoTable-R
Lehrerschreibtisch



TopPilon-V
Pylonentafel mit 5 Schreibflächen



Feste Lehrerplätze im Klassenzimmer.

EcoTable-R und **Uno-M-Teach** sind klassische Lehrerschreibtische mit integriertem, praktischem Stauraumangebot. Der Unterbau mit Schrank oder Schubkasten ist optional abschließbar.

Kombiniert werden diese Tische bestens mit einem Vierbeinstuhl wie dem **PantoFour-LuPo** mit bequemer Luftpolstersitzschale oder dem vorwärts federnden Freischwinger **JUMPER Ply Active** mit Formholzschale. Für spontanes, temporäres Sitzen gibt es alternativ auch den innovativen Bewegungssitz **Hokki**.

Die vertikal verschiebbare Pylonentafel **TopPilon-V** bietet fünf Schreibflächen. Regale und Schränke **Serie 800** schaffen den nötigen Stauraum im Klassenzimmer; sie können beispielsweise auch Kunststoff-Materialkästen aufnehmen.



JUMPER Ply Active
vorwärts federnder
Freischwinger



Uno-M-Teach
Lehrerschreibtisch



Serie 800
Halbschrankregale mit
Gratnells-Kunststoffkästen

1.6 Unterricht: Bibliothek, Mediathek, Recherche

Räume werden multifunktional.

Der Bibliotheks- und Medienbereich lässt der Neugier und der eigenverantwortlichen Arbeit in der Schule Raum. In Einzel- oder Partnerarbeit kann hier gelesen, gearbeitet oder zu einem Thema recherchiert werden.

Diese Breite an Aktivitäten muss die Möblierung widerspiegeln, von unterschiedlichen – auch mobilen – Regalsystemen über Sitzlandschaften für Ru-

hezonen bis hin zu Plätzen für konzentriertes Arbeiten und Recherche.

Dabei ist es vorteilhaft, wenn Möbelsysteme so breit ausgestaltbar sind wie beispielsweise die Polsterelemente Serie Lounge. Aus einem Angebot an unterschiedlich geformten Elementen können individuell Ensembles kombiniert werden.

Plätze für Recherche und Mediennutzung sind einfach möglich mit direkt in die Gesamtmöblierung integrierten Lösungen. Fahrbare Regale und Stau-

raumelemente stellen nicht nur Materialien direkt am Ort des Geschehens zur Verfügung, sie können auch abgetrennte Zonen in einem Raum schaffen, der dadurch differenziert nutzbar wird.

Das sind nur erste Anregungen für die Möblierung von Bereichen für Bibliothek, Mediathek und Recherche. Auf den folgenden Seiten haben wir Ihnen viele weitere zusammengestellt.



Den Dingen auf den Grund gehen.

Was muss an Infrastruktur vorhanden sein, damit ein Raum zum Recherchieren und Forschen gut gerüstet ist? Zunächst einmal ein perfektes Regalssystem wie **Serie 800**, das sich deckenhoch ausbilden lässt. Dank der integrierten Leiter, die in einer Schiene läuft, ist alles gut erreichbar.

Mobile Regalelemente **Shift+ Landscape** können für jeden Stauraumbedarf ausgerüstet werden, zum Beispiel mit Kunststoff-Materialkästen. Und schließlich braucht es auch eine gute und bequeme Sitzmöglichkeit wie die Sitzmodule **Shift+ Landscape**. Denn Recherche erfordert oft Geduld – und das nötige Sitzfleisch.



Shift+ Landscape
Sitzmodul



Shift+ Landscape
Fahrbare Regalelemente mit
Gratnells-Kunststoffkästen



Serie 800
Regale und Aufsatzregale
mit Schrankleiter



Serie 800
Regalschränke



Serie Lounge
Polstereslement LowBack



Ein Ort für Recherche und Kommunikation.

Das Schrank- und Regalsystem **Serie 800** kann ganz nach Bedarf ausgestaltet werden. So lassen sich in der Bibliothek auch Regalschränke für Bücher schaffen.

Im Bibliotheksumfeld bilden die Polster Elemente Serie Lounge einladende Lese- oder Kommunikationszonen in zwei Sitzhöhen. Aus verschiedenen Grundformen sind mit diesen Elementen individuelle, auf das jeweilige Umfeld abgestimmte Sitzlandschaften zu gestalten.

Wichtig für konzentriertes Arbeiten im Großraum: Die Oberflächen der Polstermöbel sind akustisch wirksam und tragen dazu bei, störende Geräusche zu dämpfen.

Beistelltische **Serie Lounge** sind direkt auf die Sitzhöhe der Polster Elemente abgestimmt.



Serie Lounge
Polster Element LowBack



Serie Lounge
Beistelltische



Serie 800
Regalschränke

Volle Konzentration im Bibliotheksumfeld.

Mit den fahrbaren Regalelementen **Shift+ Landscape** können Räume gegliedert und Zonen geschaffen werden. Alle Elemente lassen sich miteinander kombinieren. Sie werden durch Magnete an den Seiten verbunden. Die Sitzmodule **Shift+ Landscape** fügen sich hier bestens ein. Das praktische Beistellmöbel **Gugl** bietet unter seiner Abdeckplatte großzügigen Stauraum.

Das Schrank- und Regalsystem **Serie 800** stellt mit seinen vielen Ausgestaltungsoptionen in der Bibliothek den nötigen Stauraum zur Verfügung. Integrieren lässt sich dabei auch die Mediaschiene **FlexiPanel** mit verschiebbaren Boards.

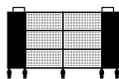
Die Tische **Cross-R** und die bequemen Freischwinger **NF-Swing** bilden frei zu nutzende Schülerarbeitsplätze.



Shift+ Landscape
Sitzmodul



Gugl
Beistellmöbel mit
Stauraum (FloorFriends)



Shift+ Landscape
fahrbare Regalelemente



Cross-R
Vierbeintisch



NF-Swing
vorwärts federnder
Freischwinger



Serie 800 Regalschränke
mit FlexiPanel









Offen für viele Möglichkeiten.

Der Klapptisch **Shift+ Base** macht mit seiner unkonventionellen Freiform gleich auf sich aufmerksam. Seine besondere Stärke: Er ermöglicht viele Kombinationen, gerne auch solche jenseits des Standards. Sitzmodule und fahrbare Regalelemente **Shift+ Landscape** fügen sich perfekt ineinander; sie schaffen auf spielerische Weise Zonen im Raum.

Die Halbrundtische **Shift+ Base** können leicht in Konfigurationen einbezogen werden, lassen sich als Medienplätze für die konzentrierte Arbeit aber auch einfach an die Wand rücken.

Als Sitzangebot stehen der Freischwinger **PantoSwing-LuPo** und der situativ zu nutzende Bewegungssitz **Hokki** zur Verfügung.



PantoSwing-LuPo
vorwärts federnder
Freischwinger



Shift+ Base
Klapptisch



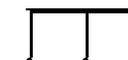
Hokki
Hocker



Shift+ Landscape
Sitzmodul



TopScript-I
Langwandtafel



Shift+ Base
Halbrundtisch



Shift+ Landscape
fahrbare Regalelemente mit
Gratnells-Kunststoffkästen



Shift+ Landscape
Sitzmodul

Shift+ Landscape
fahrbare Regalelemente

PantoSwing-LuPo
vorwärts federnder
Freischwinger

Shift+ Base
Halbrundtisch

Hokki
Hocker



Arbeitsinseln im Raum gestalten.

Shift+ Base und **Shift+ Landscape** unterstützen bestens selbstständige Arbeitsformen für Schüler, allein oder in der Gruppe. Die Elemente sind leicht zu arrangieren und zu wechselnden Konfigurationen auszubauen. Dabei werden die Stauraummodule durch Magnete an den Seiten verbunden. Die Stauraum- und Sitzmodule fügen sich nahtlos ineinander, als Ensemble dienen sie auch dazu, optisch und akustisch abgetrennte Zonen für Gruppen zu definieren.

Mit den Halbrundtischen können Rechercheplätze für Teams oder Gruppen ausgebildet werden. Der **PantoSwing-LuPo** ist der passende Arbeitsstuhl dazu, als situatives Sitzangebot steht zudem der ergonomische Bewegungssitz **Hokki** bereit.

1.7 Unterricht: Oberstufe, Seminar

Mit Möbeln mehr möglich machen.

Oberstufen- und Seminarräume stellen ganz eigene Anforderungen an die Einrichtung. Zum einen Flexibilität: Die Möbel müssen sich schnell und unkompliziert arrangieren lassen. Ganz situationsgerecht. Idealerweise lässt sich über Klapp- oder leichte Stapeltische und stapelbare Stühle eine zu-

sätzliche Reserve an Mobiliar vorhalten. Ausgestattet mit Rollen sind diese Tische jederzeit im Raum zu bewegen. So lässt sich viel Freiheit für zusätzliche pädagogische Optionen gewinnen.

Auch mit ihrer Funktionalität sollten die Möbel überzeugen. Stufenlos höhenverstellbare Stühle sind individuell adaptierbar. Stühle mit bequemer Sitzschale bieten Komfort für einen langen Schultag. Für Vorträge sind Vierbeinstühle mit Schreibtisch die optimale Ausstattung. Weil sie auch in Räumen ohne Tischmöblierung erlauben, sich Notizen zu machen.

Im Mittelpunkt stehen zudem hohe ergonomische Anforderungen an die Einrichtung – an Stühle und Tische für Schüler und Studierende genauso wie an den Dozentenarbeitsplatz und die interaktiven Boards.

Und schließlich sollte das Mobiliar ausgeprägten ästhetischen Ansprüchen genügen.

Wie das gelingen kann? Blättern Sie einfach weiter.



NF-Swing
vorwärts federnder
Freischwinger



FlipTable-TR
Einzelstisch



Hokki
Hocker



Shift+ Base
höhenverstellbares
Lehrerpult



Shift+ Landscape
fahrbare Regale



MediaBasic GF 1.0 mit
VS-S-E Display
fahrbar, höhenverstellbar



PantoSwing-LuPo
vorwärts federnder
Freischwinger



LiteTable-ST
Leichtbautisch
stapelbar



RondoLift-R Teach
höhenverstellbarer
Sitz- und Stehtisch



Serie 600
Aufbewahrungsmodul



MediaBasic GF 1.0 mit
VS-S-C Display
fahrbar, höhenverstellbar



Seminarbetrieb leicht gemacht.

Unkomplizierte Tische wie der stapelbare Leichtbautisch **Lite-Table-ST** und der Einzeltisch **EcoTable-R** erleichtern die Seminarorganisation. Unterstützt durch Rollen lassen sich die Tische schnell neu anordnen. Dazu passen die bequemen Freischwinger **PantoSwing-LuPo** und **JUMPER Air Active**. Stauraum steht mit den mobilen Regal- und Schrankmodulen **Serie 600** und Shift+ Landscape zur Verfügung.

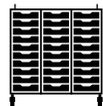
Der höhenverstellbare Sitz- und Stehtisch **RondoLift-R Teach** bietet die flexible Ausstattung für den Lehrer. Mit den optionalen Rollen ist der Tisch frei im Raum beweglich.



JUMPER Air Active
vorwärts federnder
Freischwinger



EcoTable-R
Einzelstisch



Shift+ Landscape
fahrbare Regalelemente mit
Gratnells-Kunststoffkästen



Die leichtere Ausstattung für Seminarräume.

Hohe Funktionalität muss nicht übermäßig ins Gewicht fallen. Das beweist der Leichtbautisch **LiteTable-ST**. Er ist hochstabil, aber ausgesprochen leicht. Damit ist der Stapeltisch gut handhabbar und der Situation entsprechend zu arrangieren.

Auch der Vierbeinstuhl **JUMPER Air Four** ist eher ein Leichtgewicht. Kein Wunder, denn der hohe Sitzkomfort, den er bietet, verdankt er seiner Luftpolsterschale. Auch der JUMPER Air Four ist stapelbar.

Das interaktive **VS-S-C Display** MediaBasic GF 1.0 ist als mobile Medieneinheit konzipiert und frei im Haus beweglich.



JUMPER Air Four
Vierbeinstuhl



LiteTable-ST
Leichtbautisch
stapelbar



MediaBasic GF 1.0 mit
VS-S-C Display
fahrbar, höhenverstellbar



PantoMove-LuPo
Kreuzfußstuhl



LiteTable-ST
Leichtbautisch
stapelbar



Shift+ Base
höhenverstellbares
Lehrerpult



MediaBasic GF 1.0 mit
VS-S-C Display
fahrbar, höhenverstellbar

Lösungen für mehr Flexibilität im Raum.

Stapelbare Leichtbautische **LiteTable-ST** bilden die Basis für eine flexible Möblierung. Sie lassen sich einfach und unkompliziert arrangieren. Dazu gesellen sich gerne die mobilen Kreuzfußstühle **PantoMove-LuPo**. Sie sind stufenlos höhenverstellbar, so kann sich jeder Nutzer ergonomisch auf die Tischhöhe ausrichten.

Auch der Lehrertisch **Shift+ Base** ist auf Rollen mobil und frei im Raum beweglich – genauso wie das fahrbare Aufbewahrungsmodul **Serie 600**.

Selbst für die Medienunterstützung gibt es praktische, mobile Lösungen wie das **MediaBasic GF 1.0** mit interaktivem VS-S-C Display.





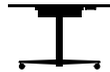
NF-Compass
stapelbarer
Vierbeinstuhl



FlipTable-RU
Tisch mit
klappbarer Platte



PantoMove-LuPo (Plus)
Kreuzfußstuhl
mit Fußring



RondoLift-R Teach
höhenverstellbarer
Sitz- und Stehtisch



MediaBasic GF 1.0 mit
VS-S-C Display
fahrbar, höhenverstellbar



Arbeiten mit klarer Ausrichtung.

Beim **FlipTable-RU** ist die Platte abklappbar, so lassen sich die Tische platzsparend zusammenschieben. Der Stuhl dazu: der stapelbare Vierbeinstuhl **NF-Compass**. Er ist leicht zu hantieren, aber dennoch hochstabil und dabei ausgesprochen bequem.

Der Einzeltisch **JustBe** macht mit seiner organischen Formgebung und den sich verjüngenden Beinen einen charakterstarken Eindruck. Dem steht der Vierbeiner **JUMPER Ply Four** aus in nichts nach.

Die Lehrertische **RondoLift-R Teach** und **Shift+** Base sind stufenlos höhenverstellbar, bequem auf Knopfdruck. Der **RondoLift-R Teach** kann auch als Sitztisch genutzt werden. Dazu empfiehlt sich der Kreuzfußstuhl **PantoMove-LuPo (Plus)** mit extra großem Höhenverstellbereich und bequemer Fußstütze.



JUMPER Ply Four
Vierbeinstuhl



JustBe
Einzeltisch



Shift+ Base
höhenverstellbares
Lehrerpult



MediaBasic GF 1.0 mit
VS-S-C Display
fahrbar, höhenverstellbar



FlexiPanel
Medienschiene mit Boards



1.8 Unterricht: Fachraum, Sammlung, Werken

Räume fachgerecht einrichten.

Fachräume stellen ganz unterschiedliche Ansprüche an das Mobiliar. Entsprechend breit ist hier die Palette der einsetzbaren Möbel.

Musikräume beispielsweise erfordern in der Regel Stühle mit Schreibtischarm, weil auf Tische verzichtet werden kann. Trotzdem lassen sich Materialien ablegen oder Notizen machen. Im Zeichensaal dage-

gen zählt zuallererst der Tisch, weil direkt daran gearbeitet wird. Deshalb muss der Tisch auch weitere fachspezifische Vorgaben erfüllen, etwa eine glatte Oberfläche und die Schrägstellbarkeit der Tischplatte.

Beim Zeichnen sitzen Schüler zudem am besten auf einem Hocker. Der kann höhenverstellbar sein oder eine passende Fußstütze anbieten. Im Chemie- oder Physikraum wiederum ist eher eine klassische Möblierung erforderlich, mit Drehstuhl auf Rollen, was viel Beweglichkeit erlaubt bei optimaler individueller Anpassbarkeit.

Aber überall gilt: Ordnung ist das A und O. Viele Materialien werden für den Unterricht bereitgestellt und anschließend wieder verstaut.

Deshalb ist es wichtig, dass sich Schränke und Aufbewahrungsmodule exakt auf den jeweiligen Bedarf abstimmen lassen. Und dass sie von offenen Regalen über Sammlungsschränke bis hin zu Einheiten mit Schüben für Materialboxen alles anbieten können.

Stühle mit integrierter Arbeitsfläche.

In Fachräumen ohne eigene Tischausstattung sind Stühle mit Schreibtischarbeitsfläche wie der **Compass-VF** genau am richtigen Platz. So können die Lernenden sich Notizen machen oder das Tablar als Ablage für Bücher, Tablets und Materialien nutzen.

Das Besondere am Compass-VF: Der Stuhl bietet ein extra großes Tablar und damit eine Vergrößerung der zur Verfügung stehenden Schreib- und Arbeitsfläche. Und praktischerweise ist er auch mit Tablar stapelbar; das wird beim Aufstapeln einfach hochgeklappt.



Compass-VF
Vierbeinstuhl, stapelbar

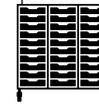




Rondo
Vierbeincker



Cross-R
Einzeltisch



Shift+ Landscape
fahrbare Regalelemente mit
Gratnells-Kunststoffkästen



MediaPro-II
Medienschiene mit Boards



Hocker, die es allen recht machen.

In Werkräumen oder Zeichensälen sind Hocker besonders gefragt – weil man auf ihnen bequem sitzen und dabei optimal am Tisch oder einer Staffelei arbeiten kann.

Den **Rondo** gibt es als höhenverstellbaren Kreuzfußhocker oder als Vierbeinhocker in drei festen Größen. Damit bietet er Schülern unterschiedlicher Größe die jeweils passende Sitzhöhe für die Ausrichtung an Arbeitstischen wie **Cross-R** oder **EcoTable-R**. Auch der Kufenhocker **LuPo-Stool** steht in drei festen Höhen zur Verfügung.

Fahrbare Schrankelemente **Shift+ Landscape** stellen Stauraum direkt da zur Verfügung, wo gerade gearbeitet wird. Die Medienschiene mit Boards Media **MediaPro-II** bietet sich als vielseitig nutzbare Arbeits- und Präsentationsfläche.



Rondo
Kreuzfußhocker



EcoTable-R
Vierbeintisch



LuPoStool
Kufenhocker





EcoTable-Q
Einzeltisch



Hokki
Hocker



Serie 800
Kombi- und Schub-
kastenschränke



TopPilon-V
Pylonentafel mit
5 Schreibflächen

Mobiliar für Fachräume.

Für den Werkunterricht empfehlen sich robuste Vierbeintische **EcoTable-Q**. Die innovativen Bewegungssitze **Hokki** stehen in verschiedenen Größen bereit und alternativ auch höhenverstellbar. Die Tafelanlage **TopPilon-V** verfügt über fünf Schreibflächen.

Den Zeichentisch **Duo-Tec** gibt es mit waagrechter und schrägstellbarer Platte. Der Kreuzfußhocker **Rondo** ist höhenverstellbar. Frei ausbaubare und abschließbare Schränke **Serie 800** stellen Stauraum ganz nach Bedarf.

Ein perfektes Paar bilden auch der Einzeltisch **Cross-R** und der Vierbeinhocker Solo. Vier unterschiedlich hoch positionierte Querstreben können als Fußstützen genutzt werden. Die fahrbaren Regalelemente **Shift+ Landscape** sind frei positionierbar.



Rondo
Kreuzfußhocker



DuoTec
Zeichentisch



Cross-R
Einzeltisch



Serie 800
Kombi- und Schub-
kastenschränke





Solo
Vierbeinhocker



Cross-R
Vierbeintisch



Shift+ Landscape
fahrbare Regalelemente mit
Gratnells-Kunststoffkästen



MediaPro-II
Medienschiene mit Boards





NF-Move
Kreuzfußstuhl



NetWork-Media
Computertisch



Perfekt ausgelegte Bildschirmarbeitsplätze.

Die Computertische **NetWork-Media** und **Duo-Media** integrieren die Technik auf vorbildliche Weise. Keine störende Verkabelung beeinträchtigt die Arbeit am Bildschirm. Der Tisch **NetWork-Media** verfügt über einen angedockten, abschließbaren Kabelkanal; beim **Duo-Media** ist die Tischplatte mit einem verschließbaren Schiebemechanismus für den Zugang zum Kabelschacht ausgerüstet. Der Kabelauslass reicht jeweils über die gesamte Tischbreite.

Passend zu diesen Computertischen sind die stufenlos höhenverstellbaren Kreuzfußstühle **NF-Move** und **PantoMove-LuPo**. Sie bieten nicht nur eine bequeme Sitzschale, sondern können auch ganz individuell auf ergonomische Arbeitshöhe eingestellt werden.

Das Schrank- und Regalsystem **Serie 800** lässt sich ganz nach Bedarf ausbilden. Damit können unterschiedlichste Stauraumanforderungen perfekt abgedeckt werden.



PantoMove-LuPo
Kreuzfußstuhl



Duo-Media
Computertisch



Serie 800
Kombischränke





Werkunterricht mit besten Arbeitsbedingungen.

Die schlanken Tische **EcoTable-R** passen bestens in Fach- und Werkräume. Als Einzeltische lassen sie sich beliebig in Reihe stellen oder zu Ensembles kombinieren. Die rundumlaufende Stahlrohrzarge sorgt für hohe Stabilität – bei gleichzeitig optimaler Beinfreiheit.

Fahrbare Kreuzfußstühle **JUMPER Air Move** sichern unkomplizierte Beweglichkeit. Sie sind stufenlos höhenverstellbar, so kann sich jeder Schüler ergonomisch auf die Arbeitshöhe ausrichten.

Auch die Aufbewahrungsmodule **Serie 600** sind frei im Raum beweglich und können flexibel eingesetzt werden. Besonders praktisch: Sie lassen sich auch mit Führungen für Kunststoff-Materialkästen ausrüsten.

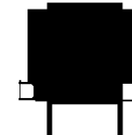
Interaktive Medienunterstützung bietet das wandmontierte, höhenverstellbare **MediaPilon GF 1.0** mit VS-S-C Display.



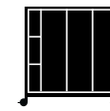
JUMPER Air Move
Kreuzfußstuhl



EcoTable-R
Einzeltisch



MediaPilon GF 1.0
mit VS-S-C Display
wandmontiert, höhenverstellbar



Serie 600
Aufbewahrungsmodul



PantoMove-LuPo
Kreuzfußstuhl



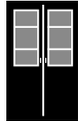
EcoTable-Q
Einzelstisch



PantoMove-LuPo
Kreuzfußstuhl



Serie 800
Kombischränke, Halbschrankregale
mit Gratnells-Kunststoffkästen



Serie 800
Sammlungs- und
Spezialschränke

Ordnung halten leicht gemacht.

Mit dem Regal- und Schranksystem **Serie 800** lassen sich Präsentations- und Sammlungsschränke frei ausbauen und gestalten. Halbschränke können zudem mit Führungen für unterschiedlich große Kunststoff-Materialkästen ausgestattet werden. Bei raumhohem Ausbau macht die an einer Schiene geführte Schrankleiter auch die Aufsatzschränke einfach zugänglich.

Einzeltsche **EcoTable-Q** in Kombination mit höhenverstellbaren Kreuzfußstühlen **PantoMove-Lu-Po** sorgen für optimale Arbeitsbedingungen im Sammlungsraum.



Serie 800
Sammlungs- und Spezialschränke mit
Aufsatzschränken und Schrankleiter

1.9 Unterricht: Lehrervorbereitung

Die Arbeit erleichtern.

Höhenverstellbare Stühle mit Rollen, fahrbare Tische, flexible Klappische, mobile Schrankmodule zur Aufbewahrung von technischen Geräten oder Unterrichtsmaterialien: Mobiles Mobiliar im Vorbereitungsraum kann ganz situativ genutzt werden. Hier folgen die Möbel den Erfordernissen der Lehrkraft, nicht umgekehrt.

Ergänzt wird diese Mobilität durch ein fixes Stauraumangebot. Schließlich gibt es viel zu verstauen und mit leichten Zugriffsmöglichkeiten bereitzuhalten. Ideal ist ein Schrank- und Regalsystem, das auf Basis einer durchgängigen Systematik viele Ausgestaltungsoptionen anbietet.

Besonders praktisch sind auch Regalschränke mit Schüben für unterschiedlich große Materialboxen aus Kunststoff. Darin lassen sich unterschiedlichste Materialien einfach und jederzeit griffbereit unterbringen.

Im Vorbereitungsraum ist auch ein Bewegungssitz wie der Hokki bestens aufgehoben. Er bietet eine temporäre, situativ zu nutzende Sitzmöglichkeit. Zudem ist er leicht zu transportieren und immer im Zentrum des Geschehens.

Schön also, wenn ein entsprechend breites Möbelangebot zur Verfügung steht.

Materialien schnell griffbereit.

Bei der Vorbereitung sollte man nicht unnötig Zeit verlieren mit der langen Suche nach Materialien, die gerade gebraucht werden. Da zahlt sich eine gute und verlässliche Ordnung nachhaltig aus. Die Basis dafür: Regalelemente und Aufbewahrungsmodule, die sich bedarfsgerecht und praktisch organisieren lassen. Das fahrbare Modul **Serie 600** kann deshalb beispielsweise auch für Kunststoffkästen ausgerüstet werden, die unterschiedliche Materialien geordnet bereithalten.

Fehlen nur noch ein Tisch wie der **EcoTable-R** und höhenverstellbare Kreuzfußstühle **PantoMove-VF**. Schon ist die Infrastruktur für einen Vorbereitungsraum komplett.



PantoMove-VF
Kreuzfußstuhl



EcoTable-R
Einzeltisch



Serie 600
Aufbewahrungsmodule mit
Gratnells-Kunststoffkästen





Alles für eine gute Vorbereitung.

Diese Möbel lassen sich genau so arrangieren, wie sie gerade gebraucht werden: Die Klapptische **FlipTable-RU** sind mobil und können schnell verschoben werden; oder mit aufgestellter Platte einfach zur Seite gefahren und geparkt werden. Der höhenverstellbare Kreuzfußstuhl **PantoMove-VF** ist mit Rollen frei beweglich. Auch der Bewegungssitz **Hokki** lädt zu spontanem, freiem Sitzen ein.

Stauraum stellen Schränke und Regale der **Serie 800** bereit. Besonders praktisch: Auch Kunststoff-Materialkästen unterschiedlicher Größe finden Platz in diesen Stauraumelementen. Dazu lassen sie sich mit entsprechenden Führungen ausrüsten.

In die Medienschiene mit Boards **MediaPro-II** sind auch Pinboard-Flächen integrierbar.



PantoMove-LuPo
Kreuzfußstuhl



FlipTable-RU
Tisch mit klappbarer
Platte



Hokki
Hocker



Serie 800
Halbschrankregale
mit Gratnells-Kästen



MediaPro-II
Medienschiene
mit Boards



NF-Move
Kreuzfußstuhl



Shift+ Base
Tisch mit
klappbarer Platte



Serie 800
Glasschiebetürschränke



Stauraum ganz nach Bedarf.

Fahrbare Elemente **Shift+ Landscape** ergänzen das fixe Stauraumangebot des Regal- und Schranksystems **Serie 800**. Mobile Tische wie der Einzeltisch **EcoTable-Q** und der Klapptisch **FlipTable-RU** sind leicht im Raum zu bewegen, so viel Flexibilität erleichtert die Vorbereitung. Mit hochgestellter Platte lassen sich die Klapp-tische auch platzsparend zusammenschieben.

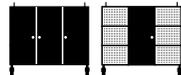
Ebenso mobil: die stufenlos höhenverstellbaren Kreuzfußstühle **NF-Move** und **PantoMove-VF** mit Rollen.



PantoMove-VF
Kreuzfußstuhl



EcoTable-Q
Einzelstisch



Shift+ Landscape
fahrbare Regalelemente mit
Gratnells-Kunststoffkästen

2.1 Freizeit/Betreuung: Chill-out, Relax, Rückzug

Relaxen in der Schülerlounge.

Die moderne Schule muss Platz bieten für unterschiedlichste Aktivitäten und auch Freizeit- und Ruhephasen integrieren.

Dafür gilt es, einen Rückzugsbereich zu schaffen, der die Schüler einlädt, Pausen während eines langen Schultags zum Regenerieren zu nutzen.

Die Ausstattung dazu: Polster Elemente mit unterschiedlichen Grundformen, die sich zu Sitz- und Wohlfühl Landschaften kombinieren lassen. Unkonventionelle Sitzelemente wie Freiformpolster, Sitzsack und Sitzinsel, die nicht nach Schule aussehen, aber schon auf den ersten Blick anziehend wirken. Innovative Bewegungssitze, die spielerische Beweglichkeit erlauben. So entsteht die richtige Atmosphäre, um sich erholsam zu beschäftigen – oder einfach mal nichts zu tun.

Beim Einsatz von Polstermöbeln in der Schule hat das Thema Brandschutz für die Sicherheit höchste Bedeutung. Die entscheidende Normvorgabe for-

muliert die DIN 66084 zur „Klassifizierung des Brennverhaltens von Polsterverbunden“ mit den Klassen P-a, P-b und P-c.

Bereits in der Standardausführung entsprechen die meisten Polstermöbel von VS der Klassifizierungsnorm P-c (niedrig) und P-b (mittel). Die Norm P-a (hoch) wird erreicht, wenn die Möbel optional zusätzlich mit einem Flammblocker für erhöhten Brandschutz versehen werden.



Freiform als Angebot zu mehr Freiheit.

Höchst eigenwillig und ausgesprochen einladend: die Freiform-Sitzelemente **Puzzle** mit ihrem höchst unkonventionellen Angebot zu informellem Sitzen für einen oder mehrere Schüler. Auch die Tische **Puzzle** sind markant in ihrer Amöbenform. Sie lassen sich ineinanderschieben und so zu größeren Einheiten kombinieren. In diese große Sitzfreiheit passt bestens auch der Bewegungssitz **Hokki**.

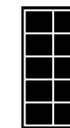
Den nötigen Stauraum stellt das Schrank- und Regalsystem **Serie 800**. Es lässt sich variabel ausbauen.



Puzzle
Freiformtisch



Serie Lounge
Polsterelement LowBack



Serie 800
Regalschränke



Hokki
Hocker



Serie Lounge
Polsterelement NoBack



Shift+ Landscape
fahrbare Regale



Mit Loungemöbeln Entspannungszonen schaffen.

Wohnliche Möbel wie Polsterelemente und Beistelltische **Serie Lounge** bilden einladende Kommunikationszonen oder heimelige Rückzugsnischen – und helfen damit, den Tag an der Schule zu strukturieren und für unterschiedlichste Aktivitäten Platz zu lassen. Darauf abgestimmt sind die Beistelltische **RondoLounge-ST**. Fahrbare Regalelemente **Shift+ Landscape** sind leicht integrierbar.

Natürlich sind diese Möbel so robust und pflegeleicht, wie es für den Einsatz in der Schule erforderlich ist. Aber das muss man ihnen ja nicht auf den ersten Blick ansehen.



Serie Lounge
Polsterelement LowBack



RondoLounge-ST
Beistelltisch



Serie Lounge
Sitzelement HiBack



Cloud
Sitzsack, Sitzinsel



Einladung zu Entspannung und Begegnung.

Bunt und bequem: Mit den Couchelementen **ClubLounge** und Sitzsack bzw. Sitzinsel **Cloud** lässt sich ein attraktiver, aber dennoch robuster Loungebereich gestalten. Mit ihrem Schaumstoffkern sind die frei kombinierbaren ClubLounge-Elemente bestens gerüstet für die alltäglichen Belastungen in der Schule. Der synthetische, schmutz- und wasserabweisende Bezugsstoff ist abwaschbar.

Mit Kreissegmenten **Serie Lounge HiBack** kann eine Sitz- und Ruheinsel gebildet werden – durch die hochgezogenen Rückenlehnen optisch und akustisch gegen das Umfeld abgeschirmt.



ClubLounge
Sitz- und Couchelement





Relaxen in der Schülerlounge.

Einfach mal zurücklehnen im Sitzsack. Hier steht die Einladung zu purer Entspannung. Sitzsatz und Sitzinsel sind elastisch und geben bei Bewegung nach. Der Rücken wird gestützt und gleichzeitig entlastet. Dabei nimmt der Körper kontinuierlich und in dynamischem Wechsel neue Sitzhaltungen ein – so wie es seinem Wohlbefinden gerade am besten entspricht. Hier gilt also: Lümmeln erlaubt.

Das Regal- und Schranksystem **Serie 800** wird aus Einzelkorpussen zusammengestellt und lässt sich ganz nach Bedarf ausgestalten.



Serie 800
Regale und
Kombischränke



Cloud
Sitzsack und Sitzinsel





Landschaften für Lernen und Erholung.

Mit **Shift+ Landscape** sind fahrbare Regalelemente und Sitzmodule in einem System zusammengeführt. Damit können bequeme Polsterzonen gestaltet werden, direkt kombiniert mit einem passenden Stauraumangebot. So entstehen einladende Sitz- und Erholungslandschaften.

In dieses Umfeld fügen sich auch Polstermatten Shift+ Landscape und das praktische Beistellmöbel bestens ein. Sie bieten die Möglichkeit, entspannt einfach nur zu sitzen oder auch aktiv zu sein. Insgesamt ergibt das genau den richtigen Ort für Lesen, Recherche, Kommunikation oder Austausch in der Gruppe.



**09383
Cloud**
Sitzsack
Bean bag



Shift+ Landscape
fahrbare Regale



Shift+ Landscape
Polster- und Teppichmatten
(FloorFriends)



Shift+ Landscape
softe Sitzelemente



Hokki
Hocker

2.2 Freizeit/Betreuung: Hausaufgaben

Lern- und Aufenthaltsmöglichkeiten schaffen.

Die Anforderung an die Schulraumgestaltung heißt heute: viele unterschiedliche Aktivitäten nebeneinander und nacheinander möglich machen. Dabei helfen ebenso flexible wie funktionale Möbel.

Mit fahrbaren Paravents beispielsweise lassen sich Räume gliedern und auf einfache Weise abgetrennte Bereiche schaffen. Je nach Oberfläche sorgen die Paravents nicht nur für optische, sondern auch für akustische Abtrennung.

Stapelbare und leicht handhabbare Möbel machen es einfach, die Räume an den wechselnden Bedarf während des Schultags anzupassen. Sie können jederzeit arrangiert und wieder umarrangiert werden.

Auch die Tische können so leicht sein, dass sie von Schülern aller Altersstufen zu bewegen sind. Für intensives Arbeiten empfehlen sich ergono-

misch optimierte Schülertische, mit integrierter Höhenverstellbarkeit und Schrägstellung der Arbeitsplatte. Eine besonders raumökonomische Lösung bildet die abgestimmte Kombination von Einzeltisch und Stauraumelement.

Insgesamt unterstützt eine möglichst breite Palette an Möbeln, darunter auch Couchelemente oder Hocker, vielfältige Aktivitäten im Klassenzimmer.

Einfach ungestört arbeiten.

Die **LearnBox** ist eine modulare Kombination aus Einzeltisch und Stauraummöbel, ausgesprochen kompakt und aufs Wesentliche fokussiert. Das bewegliche Stauraummodul bietet Platz für alle nötigen Unterlagen und Materialien, mit Fächern, Regal, Schüben und Auszügen.

Viel Arbeitsplatz auf wenig Raum – das bietet der **LearnBox**-Container mit seinem Unter- und Aufsatzschrank. Er kann links oder rechts vom Einzeltisch **Cross-R** positioniert werden.

Der höhenverstellbare Kreuzfußstuhl **JUMPER Air Move** mit bequemer Luftpolsterschale ergänzt das Ensemble als ebenso praktischer wie ergonomischer Arbeitsstuhl.



JUMPER Air Move
Kreuzfußstuhl



Cross-R
Einzeltisch



LearnBox
Container



Compass-VF
Vierbeinstuhl



LiteTable-ST
stapelbarer
Leichtbautisch



Serie 2000-P
Paravent



Räume vielfach nutzbar machen.

In der Ganztagschule sind flexible Raumkonzepte gefragt. Was mittags als Mensabereich genutzt wird, kann nachmittags für Hausaufgaben bereitstehen. Auch Klassenzimmer lassen sich nach dem Unterricht für ungestörtes Arbeiten der Schüler einrichten. Für diese Mehrfachnutzung von Räumen braucht es flexible Möbel, die Veränderung schnell und unkompliziert möglich machen.

Etwa leicht zu hantierende stapelbare Tische **LiteTable** und stapelbare Stühle **Compass-VF**. Oder bestens auf unterschiedliche Schüler adaptierbare, ergonomische Möbel wie der Tisch Ergo-III mit schrägstellbarer Arbeitsplatte und der stufenlos höhenverstellbare Kreuzfußstuhl **PantoMove-VF**.

Für eine konzentrierte Arbeitsatmosphäre sorgen zudem mobile Paravents, etwa **Serie 2000-P** oder **LinkUp**. Halbschrankregale **Serie 800** bieten den nötigen Stauraum.



PantoMove-VF
Kreuzfußstuhl



Ergo-III
Kufentisch, stufenlose
Kurbel-Höheneinstellung



LinkUp
Mobile Stellwand



Serie 800
Halbschrankregale
mit Gratnells-Kunststoffkästen

3.1 Offene Bereiche: Mittagstisch, Mensa, Cafeteria

Große Räume flexibel möblieren.

Großräume, die für viele konzipiert und von vielen – unter Umständen auch gleichzeitig – genutzt werden, sind besonders anspruchsvoll. Meist erfüllen sie mehrere Funktionen. Darauf sollten sie auch durch die Möblierung vorbereitet sein: Die Möbel müssen flexibel, mobil und einfach zu kombinieren sein. Und verschiedene Nutzungsformen ermöglichen.

Das gilt beispielsweise für unsere stapelbaren Stühle, die eine Großraumbestuhlung einfach machen. Sie sind leicht zu handhaben, hochstabil und bieten hohen Sitzkomfort. Und überzeugen auch durch ihre Gestaltung.

Sie bieten nicht zuletzt eine breite Palette an frischen Farben. Das erlaubt es, einem Raum mit individuellen Farbakzenten eine erhöhte Aufenthaltsqualität zu vermitteln.

Auch Klapptische und stapelbare Tische erleichtern es, einen Großraum im Handumdrehen in einen Aufenthalts- oder Arbeitsraum zu verwandeln. Die Tische lassen sich einfach zusammenklappen und platzsparend stapeln. Ein integrierter Stapelschutz stellt sicher, dass die Tischplatte dabei nicht beschädigt wird. Transportiert werden die zusammengeklappten Tische mit Stapelwagen.



JUMPER Ply Four
Vierbeinstuhl



Clapp-T
Klappptische

Jederzeit offen für Veränderung.

Flexibles Mobiliar ist die beste Ausstattung für Räume, die multifunktional genutzt werden. Besonders auf solche Anforderungen ausgelegt sind die Klapptische **Clapp-T**. Sie werden einfach nach Bedarf aufgestellt – und wenn sie den Platz wieder frei machen sollen, lassen sie sich platzsparend zusammenklappen und einfach wieder abtransportieren.

Auch Vierbeinstühle wie **NF-Compass** und **KN-39** sind stapelbar. Aufgestapelt (bis zu 10 Stühle) bilden sie eine jederzeit verfügbare Reserve.

Der Einzeltisch **Cross-R** ist mit seinen verschweißten Rundstahlrohr-Beinen und der zurückgesetzten Rechteck-Stahlrohrzarge so stabil konstruiert, dass ihm das viele Hin-und-her-Räumen bei flexibler Raumnutzung nichts anhaben kann.



NF-Compass
Vierbeinstuhl



EuroLine-K
Vierbeintisch





KN-39
Vierbeinstuhl



Cross-R
Vierbeintisch



Compass-VF
Vierbeinstuhl



LiteTable-ST
stapelbarer Leichtbautisch



Frische Farbakzente setzen.

Den Vierbeinstuhl **JUMPER Ply Four** mit ergonomisch geformter Buchensperrholz-Sitzschale gibt es in vielen Farbausführungen. So bringt der natürliche Werkstoff Holz nicht nur eine warme Atmosphäre in den Raum. Mit den bunten Ausführungen lassen sich auch frische Akzente setzen, die dem Umfeld eine freundliche und ausgesprochen individuelle Atmosphäre verleihen. Kombiniert werden die Stühle beispielsweise mit den kompakten Einzeltischen **EcoTable-R**.

Auch der Vierbeinstuhl **Compass-VF** bietet eine breite Farbpalette zur Auswahl an. Sein Begleiter: der leichte, aber hochstabile Stapeltisch **LiteTable-ST**, der bei Bedarf einfach aufgestapelt und zur Seite gerückt wird.



JUMPER Ply Four
Vierbeinstuhl



EcoTable-R
Einzeltisch

3.2 Offene Bereiche: Aula

Großräumen ein Gesicht geben.

Für welche unterschiedlichen Aktivitäten ein Raum nutzbar ist, entscheidet sich nicht zuletzt durch das Mobiliar. Die Schulaula beispielsweise muss Platz für verschiedenste Nutzungen bieten. Und deshalb mit hoher Flexibilität schnell umgestaltet werden können. Das erfordert Möbel, die das jederzeit mitmachen.

Stapelbare Stühle, die leicht handhabbar sind und eine Großraumbestuhlung für den Hausmeister nicht zum Großprojekt machen. Die aber dennoch hochstabil sind und hohen Sitzkomfort bieten. Und bei einer repräsentativen Veranstaltung auch durch ihre Gestaltung beeindrucken.

VS stellt dazu eine ganze Palette an Stuhlmodellen zur Verfügung. Darunter Kufenstühle, Vierbeiner und Freischwinger. Bewährte Klassiker ebenso wie Newcomer, die sich bestens präsentieren. Mit Sitzschalen, die elegant und bequem ausfallen. Und die mit der optionalen Reihenverbindung eine für den Großraum wesentliche Funktionalität mitbringen.

Einsetzbar sind auch stapelbare Tische, die einen Großraum im Handumdrehen in einen Aufenthalts- oder Arbeitsraum verwandeln können, weil sie leicht und stabil und im Schulalltag ausgesprochen praktisch sind.

Schöner sitzen.

Ein klassischer Vierbeiner wie **JUMPER Ply Four** passt zu vielen Gelegenheiten: Er steht stabil, ist robust und ausgesprochen widerstandsfähig. Gleichzeitig bietet er hohen Sitzkomfort. Der Stuhl eignet sich bestens für Großräume wie die Aula, macht aber auch in Unterrichts- und Arbeitsräumen, ob für Schüler oder Lehrkräfte, eine gute Figur. Kein Wunder, denn gestaltet hat JUMPER der einflussreiche Architekt und Designer Jean Nouvel.

Die ergonomisch geformte Sitzschale des JUMPER Ply Four besteht aus gebeiztem Buchenformholz. Die Sitzfläche ist mit einem Antirutschlack versehen. Optik und Haptik des Holzes bleiben dabei vollständig erhalten.



JUMPER Ply Four
Vierbeinstuhl





Einladende Farbigkeit.

Für den Vierbeinstuhl **Compass-VF** steht eine breite Farbpalette zur Auswahl. So lassen sich frische Akzente im Raum setzen, die für einen freundlichen und gleichzeitig individuellen Veranstaltungsrahmen sorgen.

Neben seinen optischen bietet der Compass-VF aber auch überzeugende funktionale Qualitäten. Mit seinem Rundstahlrohrgestell ist er ausgesprochen robust; er ist stapelbar (bis zu 10 Stühle), ein integrierter Stapelschutz verhindert Beschädigungen der Buchensperrholz-Sitzschale beim Aufstapeln. Für den Transport gibt es einen Stapelkarren. Optionale Reihenverbinder sichern eine stabile Reihenbildung.



Compass-VF
Vierbeinstuhl
mit Reihenverbindung



NF-Wire
Vierbeinstuhl



Clapp-4R
Klapptisch

Räume unbeschränkt nutzbar machen.

Der filigrane Kufenstuhl **NF-Wire** aus verchromtem Rundstahl ist hochstabil und dabei einladend bequem – ein leichter Mehrzweckstuhl, der überall, wo er im Einsatz ist, eine ausgesprochen gute Figur macht.

Er ist stapelbar, einfach zu handhaben – und macht jede Großraumbestuhlung realisierbar. Durch einen Stapelschutz mit zwei integrierten Puffern ist die filigrane Sitzschale beim Aufstapeln vor Druck oder Beschädigung geschützt. Mit seinen Reihenverbindern präsentiert er sich auch jederzeit ganz in Linie.

Ein Klapptisch wie der schlanke **Clapp-4R** passt bestens in dieses Umfeld. Er ist schnell beiseitegeräumt, wenn mehr Platz im Raum gebraucht wird.



Dynamisch und flexibel sitzen.

Mit den vorwärts federnden Freischwingerstühlen **JUMPER Ply Active** macht die Bestuhlung im Großraum ein besonders bequemes Sitzangebot. Beim Sitzen öffnet sich der Hüftwinkel, denn der Stuhl federt ergonomisch nach vorn, die Wirbelsäule richtet sich auf; beim Zurückneigen kann der Rücken aktiv entspannen.

Eine eingeschweißte Querstrebe zwischen den Kufen sorgt für zuverlässige Stabilität auch bei starker Beanspruchung.

Der JUMPER Ply Active ist fünffach stapelbar. Das erleichtert die situative Bestuhlung der Aula für eine Veranstaltung..



JUMPER Ply Active
vorwärts federnder
Freischwinger





Weiche Schale, harter Kern.

In Aula oder Veranstaltungsräumen ist der stapelbare Vierbeinstuhl **NF-Compass** genau am richtigen Platz. Optionale Reihenverbinder sorgen für gerade Stuhlreihen im Großraum. Der Stuhl präsentiert sich filigran, ist aber dennoch hochstabil und gleichzeitig einladend bequem. Die Kunststoffschale vermittelt Leichtigkeit, Transparenz und Agilität. Möglich macht das eine spezielle Sandwichbauweise, die einen Kern mit hohem Glasfaserteil integriert.

Mit der tief positionierten Aussparung in der Rückenlehne lässt sich der Stuhl leicht greifen und mit einer Hand transportieren. Zudem wird die Rückenlehne durch das ausgesparte Fenster elastischer und damit das Sitzen komfortabler.



NF-Compass
Vierbeinstuhl
mit Reihenverbindung



Auf Langlebigkeit ausgelegte Funktionalität.

Das Mobiliar für offene Bereiche wie die Aula muss nicht nur funktional überzeugen, sondern auch robust und langlebig sein. Schließlich wird es regelmäßig stark beansprucht.

Der schlanke Vierbein-Stapelstuhl **KN-39** ist aus verschweißtem Rundstahlrohr und damit besonders stabil. Beim Aufstapeln der Stühle werden Sitzflächen und Stahlrohrgestell nicht belastet. Das schont die Oberflächen und sorgt dauerhaft für eine unbeeinträchtigte Optik der Stühle.

Sitz und Lehne aus Buchenschichtholz gibt es für mehr Bequemlichkeit auch gepolstert.



KN-39
Vierbeinstuhl
mit Reihenverbindung



WD-39
Vierbeinstuhl
mit Reihenverbindung

Softer sitzen mit Polsterung.

Der Vierbeinstuhl **WD-39** ist stapelbar, bis zu zehn Stühle passen aufeinander. Mit seiner Reihenverbindung eignet er sich bestens für die Bestuhlung von Großräumen. Ein Stapelkarren erleichtert den Transport der aufgestapelten Stühle.

Sitz und Lehne aus Buchenschichtholz können mit Softpolsterung noch bequemer gestaltet werden. Dabei bleibt der praktische Griffschlitz in der Lehne erhalten.

Die Polster gibt es in verschiedenen frischen Farben. So können in jedem Raum individuelle Farbakzente gesetzt werden.



3.3 Offene Bereiche: Garderobe, Flur, Foyer

Zusätzliche Optionen gewinnen.

Auch Flurbereiche können in den Schulalltag integriert werden, indem der zur Verfügung stehende Raum außerhalb der Klassenzimmer in einen optional zuschaltbaren Arbeits- und Aufenthaltsbereich für die Schüler verwandelt wird. Dazu braucht es eine durchdachte Möblierung und Raumgestaltung, die alle Vorgaben zu Fluchtwegen und Brandschutz berücksichtigt.

Gefragt sind praktische und unkomplizierte Möbel, die als Angebot bereitstehen und einfach zu nutzen sind. Auch ein Bereich wie das Foyer kann so Teil der umfassenden und differenzierten Lernlandschaft Schule werden.

In Garderobebereichen kommt es entscheidend auf hohe Funktionalität an. Unsere Lösungen decken hier die gesamte Palette ab, bis hin zu abschließbaren Reihenschränken. Taschen- und Schuhschränke beispielsweise helfen dabei, das große Durcheinander zu vermeiden und die Sachen für die Schüler schnell wieder auffindbar zu machen. Fahrbare Garderobenelemente lassen sich genau da positionieren, wo sie gerade gebraucht werden.



Einfache Elemente, vielfach einsetzbar.

In Flur oder Foyer sind Tisch-Bank-Kombinationen wie die puristischen **MTable** mit **MBench** die passende Ausstattung für freie Arbeits- und Aufenthaltsbereiche. Die Tische gibt es in verschiedenen Höhen, optional auch mit Bodenbefestigung und Fußbreling für Stehtische.

Eine praktische, großzügige Bank wie **MBench** ist auch in der Garderobe genau am richtigen Platz. Sie bietet den Schülern die Möglichkeit, Taschen und Kleidung abzulegen oder nach dem Sport kurz durchzuatmen. Begleitend kann beispielsweise ein fahrbares Garderobenelement **Serie 600** den nötigen Stauraum bereitstellen.



MTable
Wangentisch



MBench
Wangenbank

Garderoben mit hohem Ordnungsfaktor.

Viel Ordnung und Übersicht schafft der Schulranzenschrank **Serie 800**. In jedes Fach ist ein Auszug für eine Kunststoffbox integriert.

Fahrbare Garderobenschränke **Serie 600** bieten bedarfsgerechten Stauraum, sie sind zum Beispiel mit Jackenhaken und Schuhfächern ausgerüstet. Als Ablage in der Umkleide lässt sich die stapelbare LiteBench gut einsetzen. Sie ist leicht, aber ausgesprochen stabil – für größere Ablageflächen werden mehrere Bänke einfach zusammengeschoben.

Für Übersicht sorgt die Medienschiene mit Boards MediaPro-II. Sie ist mit beschreibbaren oder auch pinnfähigen Flächen ausgerüstbar.





MediaPro-II
Medienschiene mit Boards



Serie 800
Schulranzenschrank mit
Gratnells-Kunststoffkästen



LiteBench
stapelbare Bank



Serie 600
fahrbarer Stauraum



Einfach abhängen und ablegen.

Ordnung halten leicht gemacht: Wichtige Elemente dafür sind **Garderoben** und Schuhablagen. Die Wandgarderobe mit Stahlhaken bietet alles, um Taschen und Jacken ordentlich zu verstauen; die fahrbaren Schränke für die Schuhaufbewahrung Shift+ Landscape lassen sich genau da positionieren, wo sie gebraucht werden. Mit dieser Ausstattung wird Aufräumen und Ordnung halten ganz einfach.



Wandgarderobe
mit Blende und Haken



Shift+ Landscape
Schrank für Schuhaufbewahrung,
fahrbar

V/S



VS Vereinigte Spezialmöbelfabriken GmbH & Co. KG
Hochhäuser Straße 8 | 97941 Tauberbischofsheim, Germany
Tel.: +49 9341 88-0 | vs@vs-moebel.de
Export: Phone: +49 9341 88-888 | export@vs-moebel.de

Art-No. 45-075-19 - V04 - 1000.0825 - Sti