



LAT 16

DE

Atelier-Arbeitstisch (LA16)



LA16 ist ein modulares System für eine flexible Gestaltung von Lernräumen. Arbeitsfläche, Ablage und Privacy definieren die Grundbedürfnisse.

Das Kernstück bildet der seitwärts bewegliche Tisch mit integrierter Ablage. Das magnetisch organisierbare Panel unterstützt eine flexible Organisation und generiert gleichzeitig Privatsphäre. Das Panel kann optional als Fussraumschutz montiert werden. Die modulare, abschliessbare Box bietet Raum für flexible Materialablage. Die Box wird am Tisch links oder rechts werkzeugfrei befestigt. Freistehend kann sie gestapelt werden. Die Ausformung erlaubt eine einfache, stabile Positionierung. Die Formgebung des LA16 basiert auf einem durchgängigen, materialbetonten Ansatz für optimalen Bedienungskomfort. Die Abmessungen entsprechen den aktuellen EN-Normen für den Bildungsbereich. Der Einsatz von Stahl und CDF garantiert einen robusten, langlebigen und nachhaltigen Einsatz.

Design: Novex, Bernhard Sievi



Inhaltsverzeichnis



LA16 in Basel	06
Konzept «Erfahrungsschule Sandgruben»	07
Ausführungsbeschreibung	08
Aufbau	09
Masse	10
Merkmale	12
Rückwandpositionen	14
Akustikrückwand	15
Kombination	16
Modulare Ablageboxen	18
Layout Lernraum	20
Kontaktdaten	23

Einsatz in den Schulen Stadt Basel

Folgende Schulen wurden 2016 mit dem LA16 eingerichtet

Schulanlage
Sandgruben

Schulanlage
Vogesen

Schulanlage
Theobald Baerwart

Konzept «Erfahrungsschule Sandgruben»

Die Schülerinnen und Schüler der neuen Sekundarschule Sandgruben werden von Beginn weg in altersdurchmischten Klassen und Lernateliers unterrichtet.

Wie an allen Sekundarschulen werden die Schülerinnen und Schüler entsprechend in eine A-Zug-, E-Zug- oder P-Zug-Klasse eingeteilt. Unterschied zu den jahrgangsseparierten Schulen werden am Standort Sandgruben in derselben Klasse Schülerinnen und Schüler des ersten, des zweiten und des dritten Sekundarschuljahres unterrichtet. Eine solche altersgemischte A-Zug-Klasse, eine E-Zug-Klasse und eine P-Zug-Klasse teilen sich ein Lernatelier und arbeiten in diesem zeitweise auch leistungszugdurchmischt zusammen. Die Erfahrungsschule Sandgruben hat wie alle Sekundarschulen den Auftrag, die Schülerinnen und Schüler möglichst gut auf den Übertritt in eine weiterführende Schule oder eine Berufsausbildung vorzubereiten.

Das Konzept der Erfahrungsschule Sandgruben wurde von der zukünftigen Schulleitung initiiert und zusammen mit interessierten Lehrpersonen weiterentwickelt. Sie konnten sich dabei auf bestehendes Grundlagenwissen sowie nationale und internationale Erfahrungen stützen. Ziel der Lernanlage ist es, mehr Jugendliche zu motivieren und zu einer grösseren Selbständigkeit zu führen. Das individualisierte Arbeiten in den Lernateliers ermöglicht es, die Schülerinnen und Schüler gezielt in ihren Stärken zu fördern und in ihren Schwächen zu unterstützen.

Zur Umsetzung des Konzeptes «Erfahrungsschule Sandgruben» wurde in enger Zusammenarbeit mit dem Erziehungsdepartement des Kantons Basel Stadt der Atelier-Arbeitsplatz LA16 entwickelt.

(Quelle: Erziehungsdepartement des Kanton Basel Stadt)

Ausführungsbeschreibung

Tischplatte

- CDF (Compact Density Fiber) 12.4 mm, Kunstharzbelag

Tischgestell

- Stahlrohr 30 x 30 x 2 mm, pulverbeschichtet
- flächenbündig verschweisst und geschliffen

Ablagebox

- CDF (Compact Density Fiber) 12.4 mm, Kunstharzbelag
- Kanten mit Radius gefräst und geölt
- Zahlenschloss 4-stellig mit PP-Schlüssel
- links oder rechts montierbar
- Fachgröße 109 mm oder 259 mm

Sichtschutz

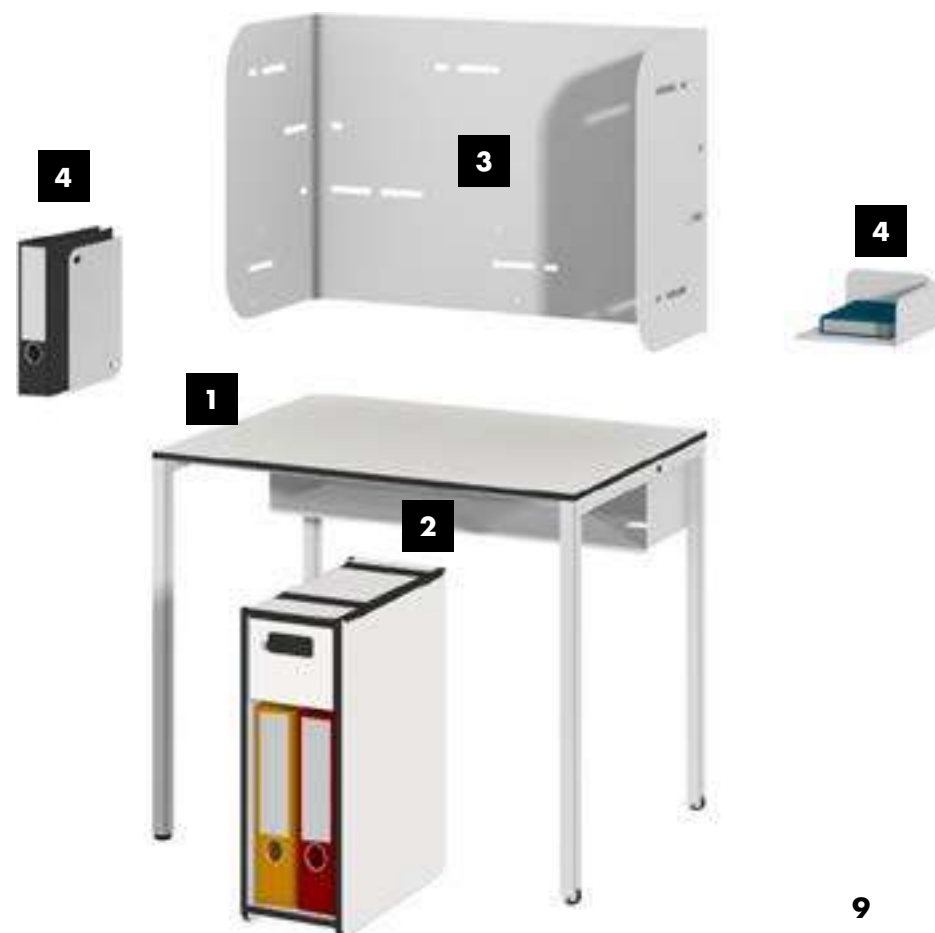
- Stahl 1.5 mm, mit Lochblech, pulverbeschichtet, in zwei Positionen montierbar

Sichtschutz Akustik (Option)

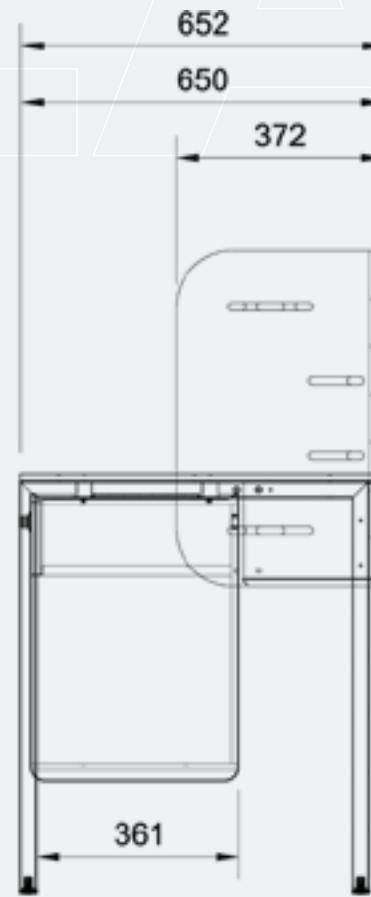
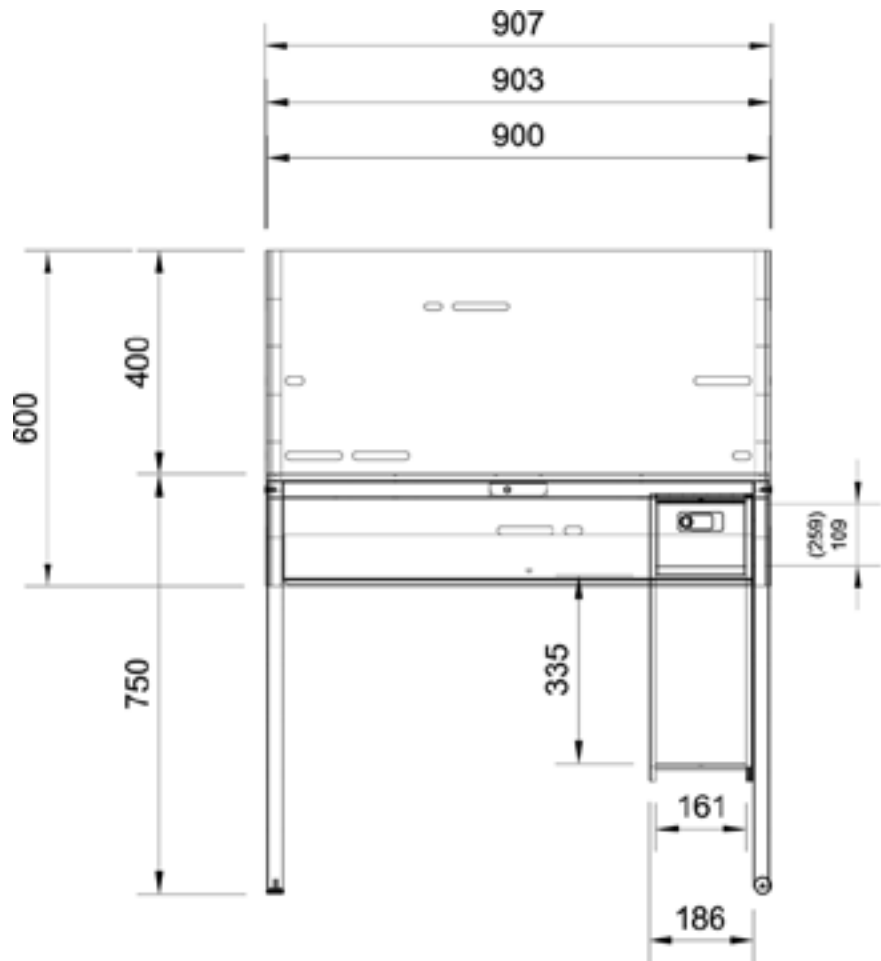
- Akustisch wirksame Polyester-Platte
- Kanten verdichtet
- Hochabsorbierende Oberfläche, vliesartige Struktur
- in zwei Positionen montierbar

Aufbau

- 1 Arbeitsfläche – Workspace
- 2 Ablage – Storage
- 3 Privacy
- 4 Organisationselemente



Masse



Merkmale

1 Sichtschutz

- Stahl magnetisch oder Akustikpanel

2 Ablagefach

- über ganze Tischbreite

3 Ablagefach

- magnetisch, horizontal als Ablage
- vertikal als Ordnerstütze

4 Strom

- Kabeldurchlass mit Mehrfachsteckdose (optional)

5 Schliessfach

- mit Klappe und Zahlenschloss
- Schliessfach in 2 Grössen erhältlich

6 Ordnerfach

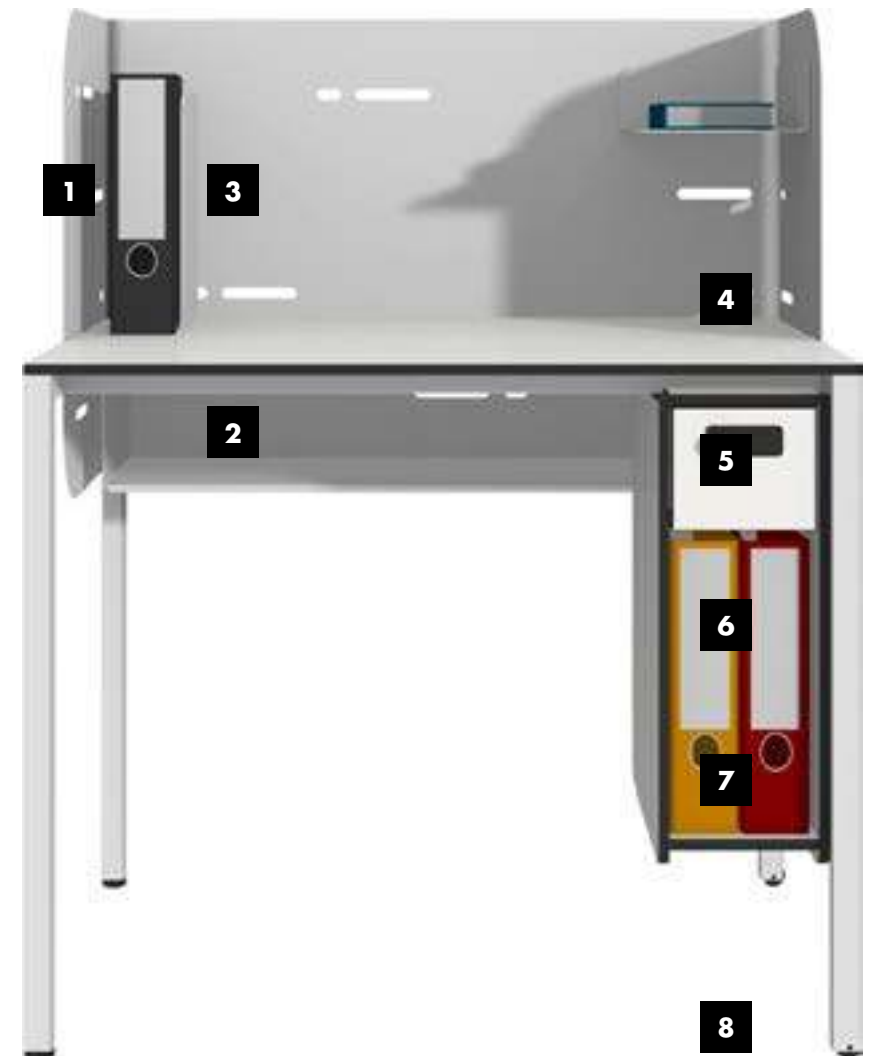
- für 2 Bundesordner (Nutzbreite 155 mm)

7 Ablagebox

- links oder rechts positionierbar

8 Rollen

- Tisch seitlich (Türen) verschiebbar



Rückwandpositionen

- Das magnetisch organisierbare Panel erlaubt eine flexible Organisation und generiert gleichzeitig Privatsphäre
- Das Panel kann optional, werkzeugfrei im unteren Bereich montiert werden um freie Lerngruppen zu gestalten



Rückwand «Akustik»

- Die formgepresste akustisch wirksame Polyester-Platte bietet eine maximale Schallabsorption
- Die pinbare Oberfläche erlaubt das Anbringen von Notizen



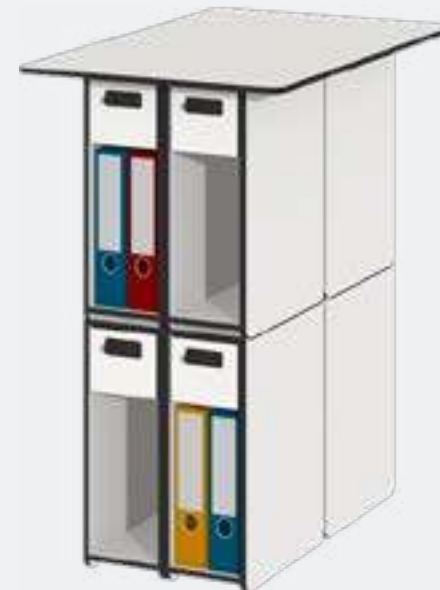
Kombination



Modulare Ablageboxen



- Die Konstruktion und Gestaltung des Stauraums ermöglicht einen vom Tisch unabhängigen Aufbau
- Die Ablageboxen können unabhängig vom Tisch als Schrankwand, Raumteiler oder Steharbeitsflächen genutzt werden
- Die Ablageboxen lassen sich mit wechselseitigem Zugriff stapeln



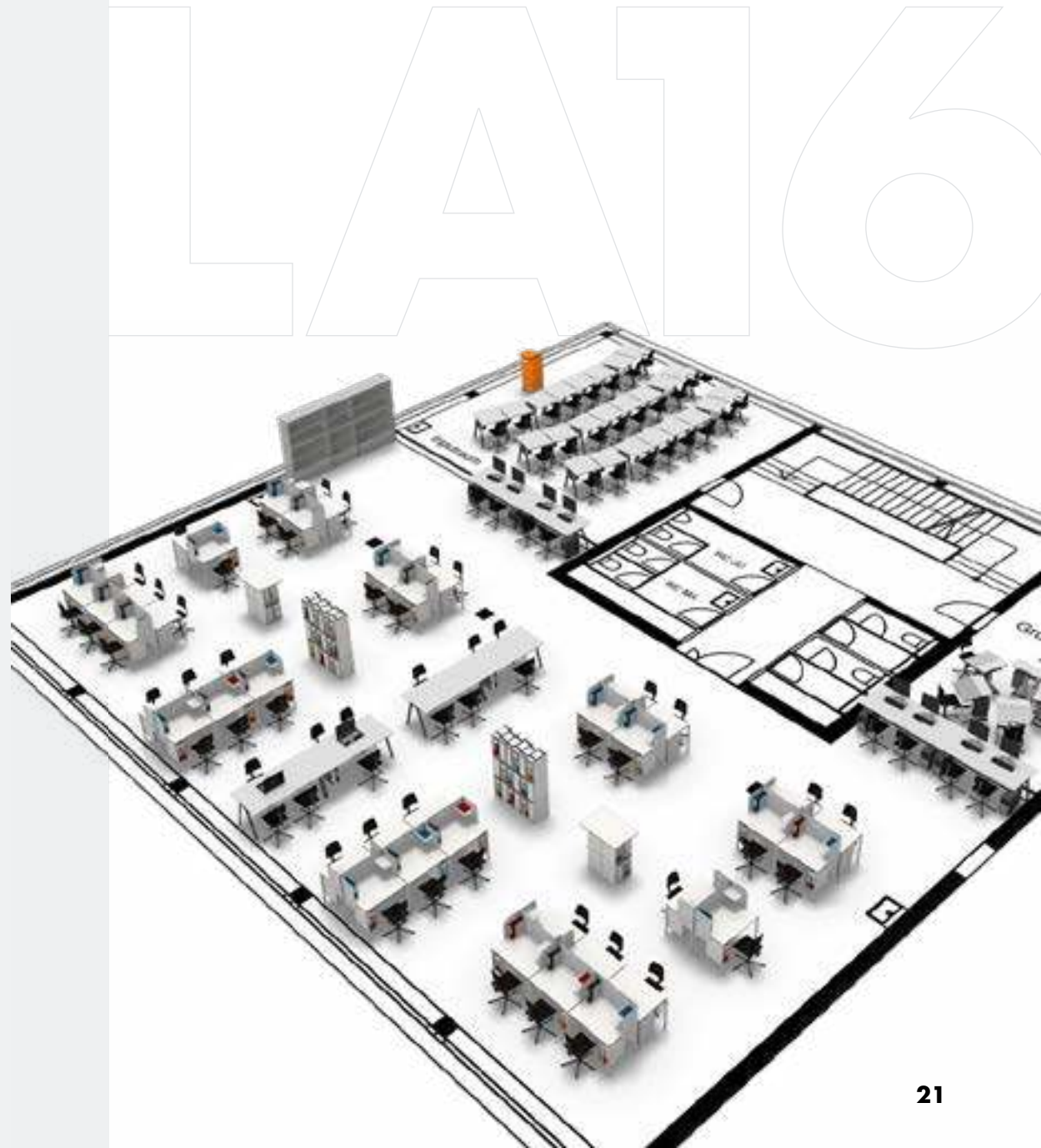
Layout Lernraum

Das Lernatelier ist das «Zuhause», sowohl für die Jugendlichen unterschiedlicher Klassen und Altersstufen als auch für ihre Lehrpersonen.

Die individuelle Arbeit im Atelier wird ergänzt durch den Unterricht im Inputraum und die interaktive Arbeit im Gruppenraum.

Jeder Bereich hat seine eigenen Anforderungen. Gestaltung, Visualisierungstechnik, Nutzung und Integration des IT, Akustik, Licht, Stauraum für individuelle und allgemeine Lern- und Lehrmittel und vieles mehr sind zu berücksichtigen und zu einer Gesamtlösung zusammenzuführen.

NOVEX ermöglicht mit einem breiten und abgestimmten Sortiment eine optimale Abstimmung auf individuelle Anforderungen.



WALD

NOVEX AG
Bellevuestrasse 27
CH-6280 Hochdorf
Fon +41 (0)41 914 11 41
Fax +41 (0)41 914 11 40
info@novex.ch
www.novex.ch

NOVEX AG
Zentrum Stelz
Stelzstrasse 4
CH-9500 Wil
Fon +41 (0)52 366 47 30
Fax +41 (0)52 366 47 31
info@novex.ch
www.novex.ch

NOVEX SA
Rue Victor-Tissot 2
CH-1630 Bulle
Fon +41 (0)26 401 44 77
Fax +41 (0)26 401 44 78
info@novex.ch
www.novex.ch

NOVEX GmbH
Ludwigstrasse 180a
DE-63067 Offenbach
Fon +49 (0)69 82 36 612 0
Fax +49 (0)69 82 36 612 29
info@novex.ch
www.novex.ch