



Medientechnik



Tafelsysteme



Moderation



Interaktive Medien



Wegeleitsysteme



Einrichtung



Service



Planung

Tafelsysteme



VISUCOM
A CONVERGE COMPANY



Medientechnik



Tafelsysteme



Moderation



Interaktive Medien



Wegeleitsysteme



Einrichtung

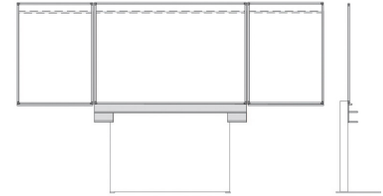


Service



Planung

Wand-Klapp-Schiebetafel



Größen:
(Breite x Höhe)

Mitte: 200 x 100 cm
Flügel: 100 x 100 cm

Mitte: 200 x 120 cm
Flügel: 100 x 120 cm

Mitte: 250 x 100 cm
Flügel: 125 x 100 cm

weitere Größen auf Anfrage

Farben:
grün/ weiß/ grau/ blau/ schwarz

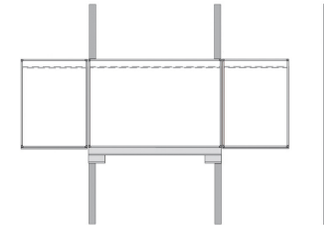
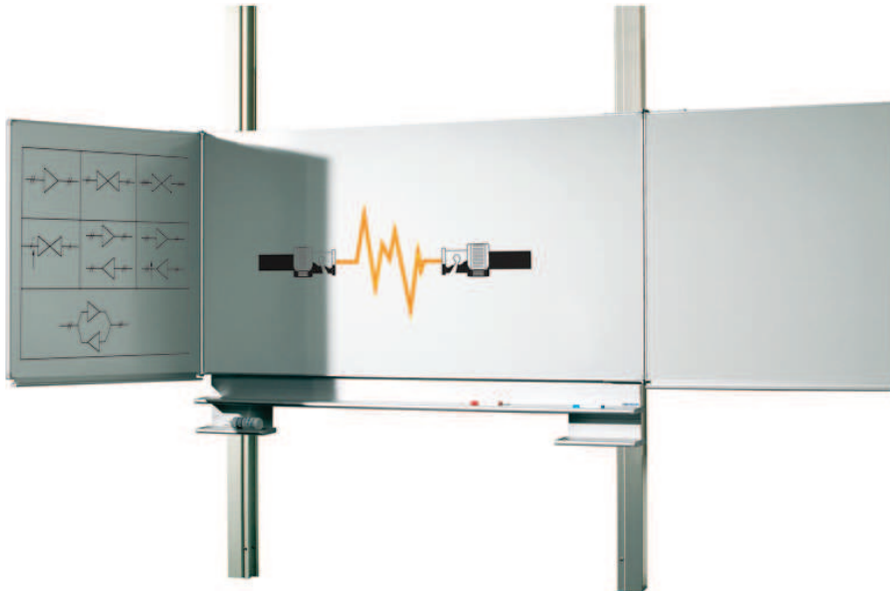
Variante:
bodenmontiert/ fahrbar

Diese Tafelanlage besteht aus einem durchgehend bodenständigen Schiebegerüst für die Wandmontage. Die Schreibfläche ist mit natur eloxal Aluminium-Profilen und allseitig abgerundeten Sicherheitsecken aus Kunststoff eingefasst.

An der Unterseite befindet sich die Schmutzauffangrinne, die Aluminium-Kreideablage und der Schwammbehälter.

Das Schiebegerüst ist aus Aluminium-Spezialprofil gefertigt und mit einem wartungsarmen, kugelgelagerten Schiebemechanismus mit Kettenführung und Gegengewichten ausgestattet.

Wand-Klapp-Schiebetafel mit Pylonen



Diese Tafelanlage mit Pylonenführung ist für die Boden und Wandmontage vorbereitet. Die Schreibfläche ist mit natur eloxal Aluminium-Profilen und allseitig abgerundeten Sicherheitsecken aus Kunststoff eingfasst.

An der Unterseite befindet sich die Schmutzauffangrinne, die Aluminium-Kreideablage und der Schwammbehälter.

Die Säulen (Standardhöhe 290 cm) ist aus Aluminium-Spezialprofil gefertigt und mit geräuscharmen, wartungsarmen und leichtlaufenden Gegengewichten ausgestattet.

Größen: (Breite x Höhe)

Mitte: 200 x 100 cm
Flügel: 100 x 100 cm

Mitte: 200 x 120 cm
Flügel: 100 x 120 cm

Mitte: 200 x 150 cm
Flügel: 100 x 100 cm

Mitte: 250 x 100 cm
Flügel: 125 x 100 cm

weitere Größen auf Anfrage

Farben:

grün/ weiß/ grau/ blau/ schwarz



Medientechnik



Tafelsysteme



Moderation



Interaktive Medien



Wegeleitsysteme



Einrichtung



Service



Planung



Medientechnik



Tafelssysteme



Moderation



Interaktive Medien



Wegeleitsysteme



Einrichtung

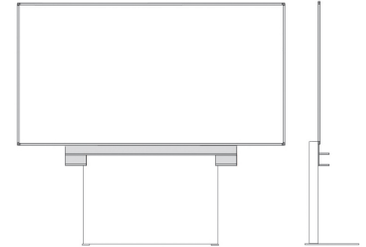


Service



Planung

Einflächen-Schiebetafel



Größen: (Breite x Höhe)

200 x 100 cm
 200 x 120 cm
 200 x 150 cm
 250 x 100 cm
 250 x 120 cm
 250 x 150 cm
 300 x 100 cm
 300 x 120 cm
 300 x 150 cm

weitere Größen auf Anfrage

Farben:
grün/ weiß/ grau/ blau/ schwarz

Variante:
bodenmontiert/ fahrbar

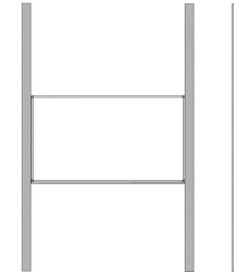
Diese Tafelanlage besteht aus einem durchgehend bodenständigen Schiebegerüst für die Wandmontage. Die Schreibfläche ist mit natur eloxal Aluminium-Profilen und allseitig abgerundeten Sicherheitsecken aus Kunststoff eingefasst. An der Unterseite befindet sich die Schmutzauffangrinne, die Aluminium-Kreideablage und der Schwammbehälter. Das Schiebegerüst ist aus Aluminium-Spezialprofil gefertigt und mit einem wartungsarmen, kugelgelagerten Schiebemechanismus mit Kettenführung und Gegengewichten ausgestattet.

Einflächen-Schiebetafel mit Pylonen



Diese Tafelanlage mit Pylonenführung ist für die Boden und Wandmontage vorbereitet. Die Schreibfläche ist mit natur eloxal Aluminium-Profilen und allseitig abgerundeten Sicherheitsecken aus Kunststoff eingefasst. An der Unterseite befindet sich die Schmutzauffangrinne, die Aluminium-Kreideablage. Der Schwammbehälter kann separat an der Wand montiert werden. Die Säulen (Standardhöhe 290 cm) ist aus Aluminium-Spezialprofil gefertigt und mit geräuscharmen, wartungsarmen und leichtlaufenden Gegengewichten ausgestattet.

Irrtum, technische Änderungen und Schreibfehler vorbehalten



Größen: (Breite x Höhe)

200 x 100 cm
200 x 120 cm
200 x 150 cm
250 x 100 cm
250 x 120 cm
250 x 150 cm
300 x 100 cm
300 x 120 cm
300 x 150 cm
400 x 100 cm
400 x 120 cm
400 x 150 cm

weitere Größen auf Anfrage

Farben:

grün/ weiß/ grau/ blau/ schwarz



Medientechnik



Tafelsysteme



Moderation



Interaktive Medien



Wegeleitsysteme



Einrichtung



Service



Planung



Medientechnik



Tafelsysteme



Moderation



Interaktive Medien



Wegeleitsysteme



Einrichtung

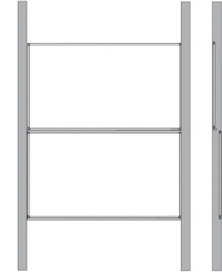
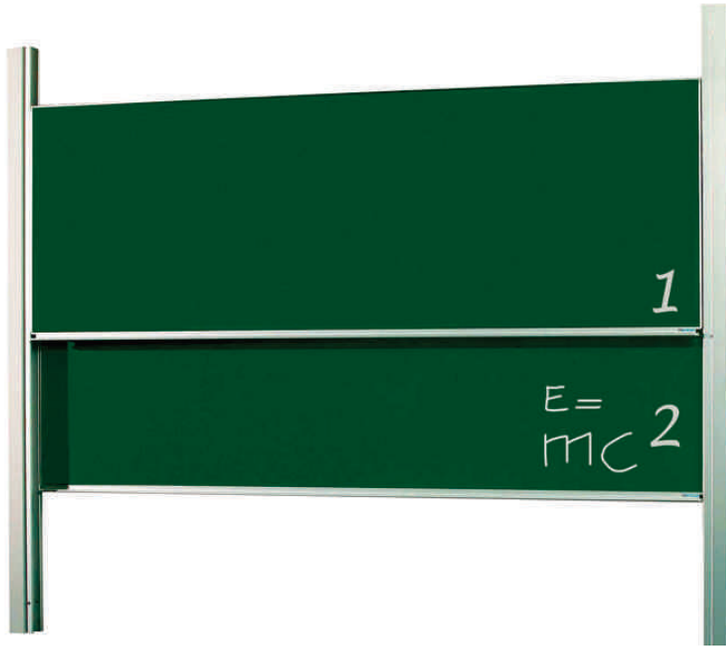


Service



Planung

Zweiflächen-Schiebetafel mit Pylonen



Größen: (Breite x Höhe)

200 x 100 cm
 200 x 120 cm
 200 x 150 cm
 250 x 100 cm
 250 x 120 cm
 250 x 150 cm
 300 x 100 cm
 300 x 120 cm
 300 x 150 cm
 400 x 100 cm
 400 x 120 cm
 400 x 150 cm

weitere Größen auf Anfrage

Farben:

grün/ weiß/ grau/ blau/ schwarz

Diese Tafelanlage mit Pylonenführung ist für die Boden und Wandmontage vorbereitet. Die Schreibfläche ist mit natur eloxal Aluminium-Profilen und allseitig abgerundeten Sicherheitsecken aus Kunststoff eingefasst.

An der Unterseite befindet sich die Schmutzauffangrinne, die Aluminium-Kreideablage. Der Schwammbehälter kann separat an der Wand montiert werden.

Die Säulen (Standardhöhe 290 cm) ist aus Aluminium-Spezialprofil gefertigt und mit geräuscharmen, wartungsarmen und leichtlaufenden Gegengewichten ausgestattet.

Multimedia Tafel mit Projektionsfläche



In der Mitte dieser Tafelanlage ist eine neigbare Projektionsfläche montiert. Die Schreibfläche ist mit natur eloxal Aluminium-Profilen und allseitig abgerundeten Sicherheitsecken aus Kunststoff eingefasst. An der Unterseite befindet sich die Aluminium-Kreideablage und der Schwammbehälter mit seitlichen Sicherheitskappen. Die Säulen (Standardhöhe 290 cm) ist aus Aluminium-Spezialprofil gefertigt und mit geräuscharmen, wartungsarmen und leichtlaufenden Gegengewichten ausgestattet.

Irrtum, technische Änderungen und Schreibfehler vorbehalten

Größen: (Breite x Höhe)

Die Multimedia Tafel mit Pylonenführung und Projektionsfläche fertigen wir nach Ihren Wünschen. Bitte nennen Sie uns Ihre Wunschmaße.

Farben:

grün/ weiß/ grau/ blau/ schwarz





Medientechnik



Tafelsysteme



Moderation



Interaktive Medien



Wegeleitsysteme



Einrichtung



Service



Planung

Patent-Doppeltafel mit Projektionsfläche



Größen:
(Breite x Höhe)

Tafel:
200 x 120 cm
Projektionsfläche:
150 x 150 cm

Tafel:
200 x 150 cm
Projektionsfläche:
150 x 150 cm

weitere Größen auf Anfrage

Farben:
grün/ weiß/ grau/ blau/ schwarz

Bei dieser Tafelanlage mit Projektionsfläche lassen sich die zwei Schreibflächen unabhängig voneinander verschieben. Die Schreibfläche ist mit natur eloxal Aluminium-Profilen und allseitig abgerundeten Sicherheitsecken aus Kunststoff eingefasst. An der Unterseite befindet sich die Aluminium-Kreideablage und der Schwammbehälter mit seitlichen Sicherheitskappen.

Die Säulen (Standardhöhe 290 cm) ist aus Aluminium-Spezialprofil gefertigt und mit geräuscharmen, wartungsarmen und leichtlaufenden

8 Gegengewichten ausgestattet.

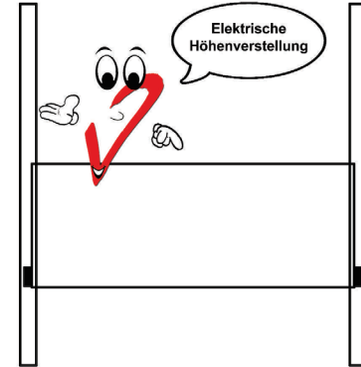
Elektrische Einflächentafel



Die Schreibfläche ist mit natur eloxal Aluminium-Profilen und allseitig abgerundeten Sicherheitsecken aus Kunststoff eingefasst. An der Unterseite befindet sich eine durchgehende Kreideablage mit seitlichen Sicherheitskappen. Durch die Sandwichbauweise ist die Fläche absolut verwindungs- und verzugsfrei.

Die verwendete Spezial-Lamellenträgerplatte ermöglicht schwingungsfreies Schreiben. Die Säulenführung ist aus Aluminium-Spezialprofil gefertigt und mit geräuscharmen Gegengewichten ausgestattet. An beiden Pylonen befinden sich Tasten für die auf und ab Bewegung. Die Höhenverstellung erfolgt mittels eines Elektromotors und eines kugelgelagerten Schneckengetriebes.

Irrtum, technische Änderungen und Schreibfehler vorbehalten



Größen: (Breite x Höhe)

Die elektrische Einflächentafel fertigen wir nach Ihren Wünschen. Bitte nennen Sie uns Ihre Wunschmaße.

Farben: grün/ weiß



Medientechnik



Tafelsysteme



Moderation



Interaktive Medien



Wegeleitsysteme



Einrichtung



Service



Planung



Medientechnik



Tafelsysteme



Moderation



Interaktive Medien



Wegeleitsysteme



Einrichtung



Service



Planung

Drehgestelltafel



Größen: (Breite x Höhe)

150 x 100 cm
200 x 100 cm
200 x 120 cm

weitere Größen auf Anfrage

Farben:
grün/ weiß/ grau/ blau/ schwarz

Bei dieser Tafelanlage ist die Schreibfläche um 360° drehbar. Die Schreibfläche ist mit natur eloxal Aluminium-Profil und allseitig abgerundeten Sicherheitsecken aus Kunststoff eingefasst. Das Gestell steht auf 4 Lenkrollen (davon 2 feststellbar) und hat eine durchgehende Kreideablage. Die Stahlteile sind grau/weiß lackiert.

Langwandtafel



Diese Langwandtafel ist für die Wandmontage vorbereitet.
Die Schreibfläche ist mit natur eloxal Aluminium-Profil und allseitig abgerundeten
Sicherheitsecken aus Kunststoff eingefasst.
An der Unterseite befindet sich die Aluminium-Kreide/Stiftablage mit seitlichen
Sicherheitsschrauben.

Irrtum, technische Änderungen und Schreibfehler vorbehalten



Größen: (Breite x Höhe)

100 x 100 cm
100 x 120 cm
120 x 100 cm
150 x 100 cm
150 x 120 cm
200 x 100 cm
200 x 120 cm
200 x 150 cm
250 x 100 cm
250 x 120 cm
300 x 100 cm
300 x 120 cm
300 x 150 cm
400 x 100 cm
400 x 120 cm

Farben:

grün/ weiß/ blau/ grau/
schwarz/ Kork/ Stoff



Medientechnik



Tafelsysteme



Moderation



Interaktive Medien



Wegeleitsysteme



Einrichtung



Service



Planung



Medientechnik



Tafelsysteme



Moderation



Interaktive Medien



Wegeleitsysteme



Einrichtung



Service



Planung

Lineaturen



1. Schuljahr
4:5:4 cm/
Abstand 2 cm
Lin. 21



2. Schuljahr
3:4:3 cm/
Abstand 2 cm
Lin. 22



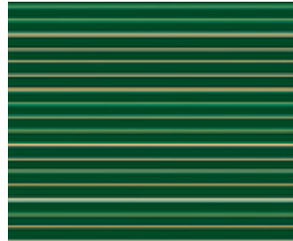
3. Schuljahr
3,5 cm/
Abstand 8 cm
Lin. 23



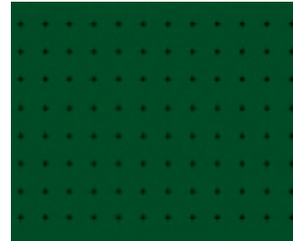
4. Schuljahr
Abstand 10 cm
Lin. 24



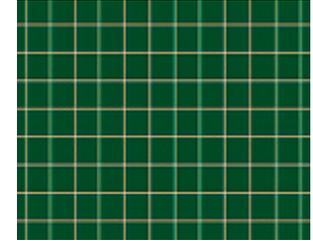
Notenlinien
Abstand 2,5 cm
Lin. 40



vereinfachte
Ausgangsschrift
Abstand 5 cm
Lin. 30



Kreuzkaro
5 x 5 cm Lin. 60



Rechenkästchen
5 cm Lin. 50
7 cm Lin. 70
10 cm Lin. 100

Die Lineaturfarben für

- grüne Tafelflächen: Signalweiß RAL 9003 (Kreuzkaro Granitgrau RAL 7026)
- weiße Tafelflächen: Hellgrau RAL 7038 (nicht alle Lineaturen erhältlich)

Zubehör

Abbildung ähnlich



Standardschulkreide ist seit Jahrzehnten in den Schulen erfolgreich im Einsatz und aufgrund ihrer hohen Qualität „Made in Germany“ sehr beliebt.

Leuchtende Farben
Weiches Schreibgefühl
Für alle Tafeloberflächen
geeignet

Hohe Bruchfestigkeit
Geprüfte Qualität
Besonders staubarm
Fingerschutzfilm für saubere Finger



Geräteschrank I

Präzisionszirkel
Profil-Lineal mit dm-Teilung
Geodreieck 60 cm mit cm- Teilung
Zeigestock 105cm

Geräteschrank II

Präzisionszirkel
Profil-Lineal mit dm-Teilung
Geodreieck 80 cm mit cm- Teilung
Zeigestock 105cm

Geräteschrank III

Präzisionszirkel
Profil-Lineal mit dm-Teilung
Zeichendreieck 45°/50 cm
Zeichendreieck 60°/50 cm
Winkelmesser
Zeigestock 105cm

Gerätetafel

Präzisionszirkel
Profil-Lineal mit dm-Teilung
Geodreieck 60 cm mit cm- Teilung
Zeigestock 105cm

Gerätetafel II

Präzisionszirkel
Profil-Lineal mit dm-Teilung
Geodreieck 80 cm mit cm- Teilung
Zeigestock 105cm

Gerätetafel III

Präzisionszirkel
Profil-Lineal mit dm-Teilung
Zeichendreieck 45°/50 cm
Zeichendreieck 60°/50 cm
Winkelmesser 50 cm
Zeigestock 105cm

Gerätetafel IV

Präzisionszirkel
Profil-Lineal mit dm-Teilung
Zeichendreieck 45°/60 cm
Zeichendreieck 60°/60 cm
Winkelmesser 50 cm
Zeigestock 105cm



Medientechnik



Tafelsysteme



Moderation



Interaktive Medien



Wegeleitsysteme



Einrichtung



Service



Planung



Medientechnik



Tafelsysteme



Moderation



Interaktive Medien



Wegeleitsysteme



Einrichtung



Service



Planung

Wie sicher sind Ihre Tafeln?

Die Tafeln in Ihrer Schule sind starken dynamischen Beanspruchungen ausgesetzt.

Nicht selten lösen sich mit der Zeit einzelne Teile oder die ganze Tafel aus den Verankerungen und verursachen schwere Unfällen.

Daher empfehlen die geltenden Unfallverhütungsvorschriften [GUV-SI 8016]:

„Tafeln sind in angemessenen Zeiträumen auf Ihren sicheren Zustand zu überprüfen und festgestellte sicherheitstechnische Mängel sind zu beheben“.

Die Prüfung Ihrer Tafelsysteme übernehmen unsere geschulten und qualifizierten Mitarbeiter.

Besonderen Wert legen wir bei unserer Prüfung auf:

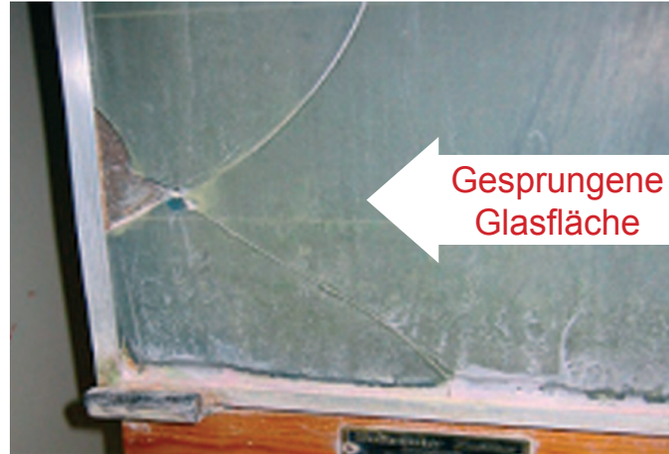
- Schwergängige Höhenverstellungen
- Beschädigte Führungsseile
- Defekte oder verspiegelte Schreibflächen
- Defekte Lager und Laufrollen
- Wand- und Bodenbefestigungen
- Gebrochene Ketten oder Ritzel
- Defekte Kreideablagen und Schwammbehälter
- Mangelhafte Scharniere

Gerne unterbreiten wir Ihnen ein individuelles Angebot, dass auf Ihre Wünsche abgestimmt ist.



Auf Wunsch schulen wir Ihre Hausmeister in der Überprüfung der Schultafeln!

Aktion „Sicheres Klassenzimmer“



Sonderlösungen in Verbindung mit einem interaktiven Whiteboard sind für uns auch kein Problem.

Sprechen Sie uns an, wir beraten Sie gerne.





Medientechnik



Tafelsysteme



Moderation



Interaktive Medien



Wegeleitsysteme



Einrichtung



Service



Planung

Service/ Kontakt

Seit über 20 Jahre legt die VisuCom GmbH größten Wert auf ausgezeichneten und verlässlichen Service.

Montagen von Tafelsystemen in D-A-CH

Zu allen unseren Tafelsystemen bieten wir Ihnen in Deutschland, Österreich und der Schweiz auch die fachgerechte Montage durch unser geschultes Personal an.

Beratung und Konzeption interaktiver Lernumgebungen

Lassen Sie sich inspirieren von den technischen Möglichkeiten, die Ihnen heute zur Verfügung stehen. Mit VisuCom steht Ihnen ein Partner zur Seite, der für Sie die technische Realisation übernimmt und genau auf Ihre Bedürfnisse abstimmt. Ob in Konferenz- und Schulungsräumen, Hotels und Sportarenen, im Theater und Museum oder am Point of Sale - Konferenztechnik kommt heute überall zum Einsatz. Das VisuCom-Team berät Sie bei der richtigen Technikauswahl und realisiert die auf Ihre Anforderung zugeschnittene Lösung - budgetgerecht und anwenderfreundlich.

Kundenservice für Schule und Universitäten

Dank des Fachwissens unseres geschulten Servicepersonals überprüfen, warten und reparieren wir schnell und flexibel sämtliche Medientechnikkomponenten wie z.B. Projektoren und interaktive Medien.

Gerne übernehmen wir auch in einem Servicevertrag die Überwachung der Einhaltung der Serviceintervalle Ihrer Geräte.

Schenken Sie uns Ihr Vertrauen



VISUCOM

A CONVERGE COMPANY

VisuCom GmbH
Brettener Straße 31
75045 Walzbachtal

Tel.: 07203/9259-0
Fax: 07203/9259-66

Mail: info@visucom.de
Internet: www.visucom.de