

NotebookCar®

**Mobiles Informatik
Klassenzimmer**



Das kompakte Transport- und Aufbewahrungssystem **NotebookCar®** ermöglicht den Aufbau einer kabellosen ICT-Infrastruktur für den Fachunterricht in jedem beliebigen Raum

NotebookCar® im Einsatz

Das kompakte Transport- und Aufbewahrungssystem ermöglicht den Aufbau einer kabellosen ICT-Infrastruktur für den Fachunterricht in jedem beliebigen Raum.



NotebookCar® Ausrüstung

Der Wagen besteht aus einem stabilen, abschliessbaren Rollwagen, der wahlweise mit einem treppentauglichen Elektroantrieb geliefert wird. Es gibt keinen Kabelsalat, denn die bis zu 24 Notebooks sind über Funk miteinander verbunden. Das mobile ICT-System ist innerhalb von wenigen Minuten einsatzbereit und mit dem Schulnetz, Drucker und Internet verbunden. Der Wagen dient gleichzeitig als ideale und sichere Aufbewahrungslösung. Dabei werden die Akkus automatisch aufgeladen. In der Standardversion bietet der Wagen Platz für 18 Notebooks, einen Farblaser Drucker und Data/Videoprojektor. Als Variante können an Stelle des Farblasers weitere 6 Notebooks integriert werden.



NotebookCar® Anschlüsse

- Netzanschluss 230 V: 10 m Kabelrolle
- Zwei Steckdosen 230 V
- Ethernetanschluss für externe Geräte wie Lehrer PC, Drucker, Scanner
- Ethernetanschluss für Schulnetz
- Funktion/Statusanzeige für Power, LAN, WLAN, Wireless-LAN



Durch Abnehmen der Rückwand sind die elektrischen Komponenten für den Service gut zugänglich. Eine integrierte 10 m lange Kabelrolle sorgt für Bewegungsfreiheit.



NotebookCar® im Unterricht

Unterricht statt Troubleshooting
Natürlich ist modernste Notebook-Technologie an Bord: zum Beispiel integrierte Wireless-Ausstattung 54 Mbit (802.11g), Verschlüsselung, Color Laser Printer, Internet Anbindung, Ablagefächer für Zubehör. NetOpt Software garantiert die Kommunikation mit dem Schüler.

Abschliessbare Glasschiebetüren erlauben auch im geschlossenen Zustand die Überprüfung auf Vollständigkeit. Der Wagen kann für bis zu 24 Notebooks ausgebaut werden. Die Abmessungen vom Wagen sind so ausgelegt, dass er in einem Normaufzug für 4 Personen passt.



NotebookCar® und seine Vorteile:

- Einsparung bei der Infrastruktur
- In Minuten einsatzbereit
- Bis zu 24 Notebooks können integriert werden
- Kein Kabelsalat dank «Wireless» für Notebooks, Drucker und Internet
- Die Notebook-Akkus werden automatisch geladen
- Anschlüsse für Strom-, Schulnetz und Internet
- Kontroll LEDs für Power, LAN, WAN, Wireless-LAN
- Produkt und Markenunabhängig
- Abschliessbar mit Norm-Zylinder (in Schliessplan integrierbar)
- Glastüre erlaubt Kontrolle über die Vollständigkeit der Geräte
- Kommunikation zwischen Lehrer - Schüler und Schüler - Lehrer
- Auf Wunsch Backup und Software-Updates über Wake-on-LAN
- Treppentauglich und somit höchste Mobilität
- Einschaltstrom-Begrenzer
- Automatische Abschaltvorrichtung thermisch und zeitlich

NotebookCar® Ausführung

Notebooks verschiedener Marken und Modelle haben unterschiedliche Masse. Auch die Strom- und LAN-Anschlüsse sind einmal links, rechts oder rückseitig angebracht. Mit dem von uns neu entwickelter Notebook-Adapter werden die Anschlüsse zentral in einem robusten Stecker zusammengefasst.

Die empfindlichen Buchsen am Notebook werden weder durch Vibrationen noch durch häufiges Ein- und Ausstecken beschädigt. Nach dem Einschieben des Notebooks wird die Akkuladung automatisch gestartet. Über den Netzwerkanschluss können von entfernten Orten Daten oder Software Updates empfangen werden.



Die unterschiedlichen Aussenmasse der Notebooks werden durch dieses System einheitlich auf 363 mm Normbreite gebracht.



«Dank dem Norm-Notebook-Adapter können nachträglich auch einzelne Notebooks gegen neue Modelle ersetzt werden, selbst dann, wenn weder die Aussenmasse noch die Schnittstellen zu Strom und Computer-Netz übereinstimmen.»

NotebookCar® Daten

Abmessungen und Gewicht

Höhe:	102 cm
Breite:	60 cm
Länge:	117 cm
Leergewicht:	55 kg

NotebookCar® Schliesssystem

Abschliessbar mit Norm-Zylinder
(in Schliessplan integrierbar)



Technische Änderungen vorbehalten

ProComputer Services GmbH

Leutschenstrasse 22
Postfach 353
CH-8807 Freienbach
Schweiz

Tel. +41 (0)55 410 58 52
Fax +41 (0)55 410 58 53
E-Mail: info@notebookcar.com
Internet: www.notebookcar.com