



Medienklassen

„Start in die nächste Generation“
Bring Your Own Device in Schulen
Unterricht mit Handy/Tablet/Notebook





Das Besondere an unserer Schule

Stadtteilschule 2010 aus einer GHR-Schule entstanden

IT-Ausstattung:

86 Geräte, davon ca. 30 Notebooks, Smartboard / Beamer

Schulserver Iserv

EDV-Support Weis IT (bis 31.3.2015)

Informatik-Angebote:

Grundausbildung Basiskompetenzen Klasse 5

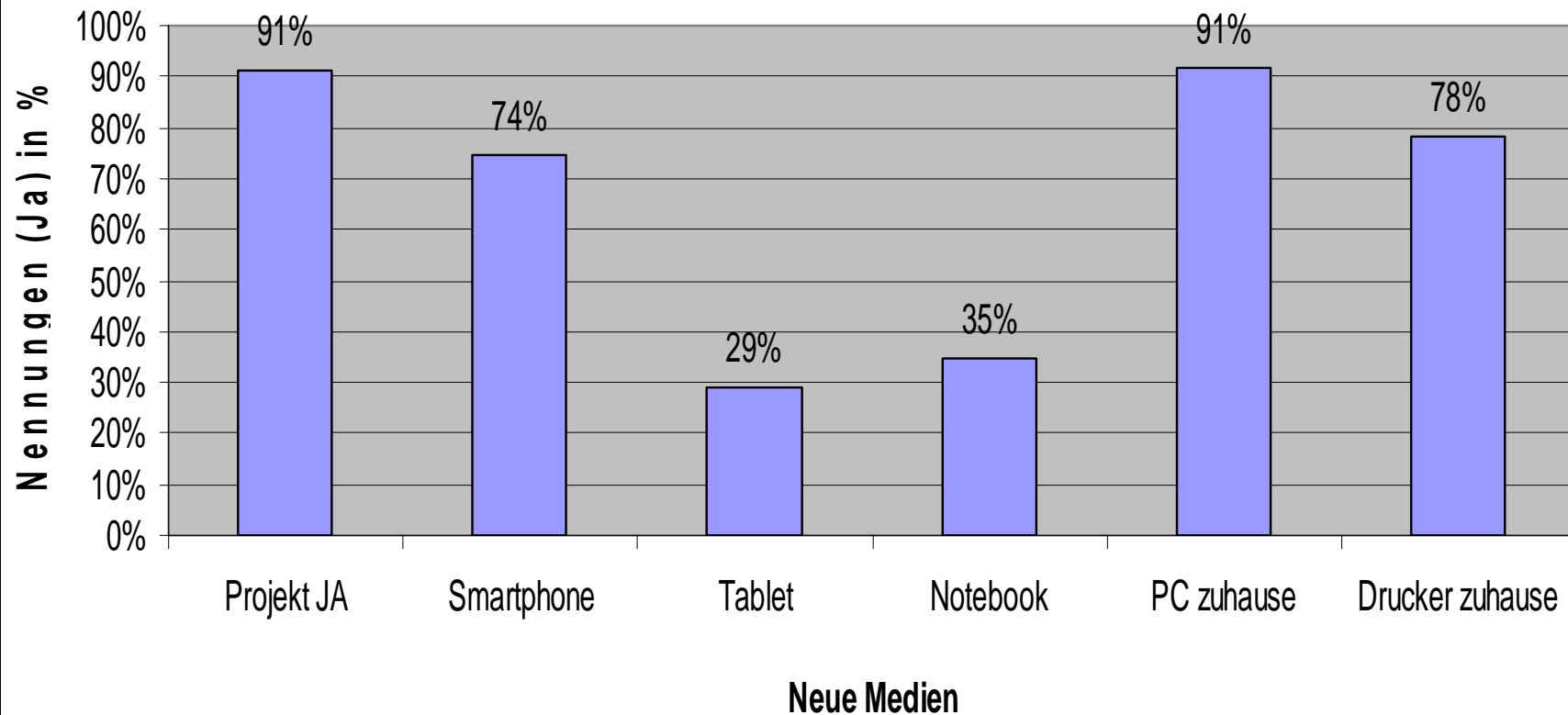
Ab Klasse 7 Wahlpflichtkurse

Europäischer Computerführerschein (ECDL)

Umfrage-Ergebnis

März 2014

Auswertung der Schüler-Eltern-Umfrage (364 Schüler, 14 Klassen)





Deshalb haben wir uns beworben

Klassenlehrerumfrage:

18 von 23 Klassenlehrerteams wollen am Pilotprojekt teilnehmen

Schüler-Eltern-Befragung (364 Schüler aus 14 Klassen):

91% wollen am Pilotprojekt teilnehmen

Vermeehrt Neue Medien im Unterricht

Erweiterung des Angebots individualisierter Lernangebote



Unsere Pilotklassen & -fächer

Alle 8. Klassen

Modellklassen: 6, 7, 9 und 10

„vom Buch zum Tablet“

Deutsch und Mathe

Englisch

Physik, Chemie, Religion, Gesellschaft,
Natur und Technik, Arbeit und Beruf

Grundsätze

- Jeder Schüler und Lehrer bringt sein eigenes mobiles Endgerät (Smartphone, Tablet oder Notebook) von zuhause mit in die Schule.
Alle Betriebssysteme (Android, iOS (Apple), Microsoft etc.) sind willkommen.

Verlauf des Projekts

- Projektunterlagen liegen beim Datenschützer und Schulsenator
- Eltern bekommen die Einverständniserklärungen zur Unterschrift
- Schüler bekommt Zugang (Name & Passwort) für
 - das WLAN-Netz in der GANZEN Schule
 - Lernplanplattform ItsLearning
 - Online-Lernangebote wie Bettermarks, Scoyo, SofaTutor→ alles **k o s t e n l o s!** in der Projektzeit
- Lehrer der Medienklassen bilden sich fort

Beispiel: Miet-Kauf

➤ Acer-Tablet ab 11€ monatlich:

- inklusive kompletter Versicherung
- Nach 3 Jahren Eigentum des Schülers.

➤ I-Pad ab 17,85€ monatlich bei Fa. Telcoland

- Nach 3 Jahren Eigentum des Schülers.

Bestellformular - Tablet PC Projekt STS Oldenfelde

Acer ICONIA A3-A10

25,6 cm (10,1"), 10-Punkt Multi-Touch, IPS, LED, MediaTek MT8125 Quadcore Prozessor (1,2 GHz), 1 GB DDR3, 32 GB eMMC, Micro SD Card, Cam, BT 4.0, Android Jelly Bean 4.2

| | netto | inkl. MwSt | |
|-----------------|----------|------------|--|
| | 252,24 € | 300,17 € | |
| 6 Raten | 47,08 € | 56,03 € | |
| 12 Raten | 23,54 € | 28,02 € | |
| 24 Raten | 13,66 € | 16,26 € | |
| 36 Raten | 9,11 € | 10,84 € | |

Fullservice Klassemobil

Umfang:

- Hotline
- Reparatur
- Ersatzteile
- Vorort Service
- Versandkosten (Abholung und Rücklieferung)
- Ersatzbeschaffung

Laufzeit Fullservice - 36 Monate

Selbstbehalt bei grober Fahrlässigkeit 100,00 € netto

Zubehör lt. separater Bestellliste

Weiteres Zubehör?

Gern stehen wir für ein Angebot zur Verfügung.

Wartezeit nutzen: Klassen bereiten sich vor

- Schüler erstellen Klassenregeln
- Klasse benennt zwei bis vier IT-Assistenten
- Schüler haben/sorgen ein Mobiles Endgerät (internetfähiges Smartphone, Tablet oder Notebook)
- Zubehör sammeln (Ladegeräte, Steckerleisten usw. die zuhause nicht mehr benötigt werden)



Schulspezifische Kooperationspartner

- Ernst Klett Verlag
- Verlage Diesterweg, Schroedel, Westermann, Schöningh
- Cornelsen Schulverlage GmbH
- mobile IT Service GmbH
- ItsLearning GmbH



Unsere Schwerpunkte & Ausblick

Übergang Iserv → Logineo/Lernplattform

Vermischung formeller und informeller
Lernsettings

BYOD in heterogener / homogener
Infrastruktur?

Maßgeschneiderte Lernprogramme