



## Pressedienst

---

22. April 2024

### **Digitalisierung an Düsseldorfer Schulen schreitet voran**

#### **Ausstattung aller 150 Schulstandorte mit Visualisierungstechnik, Glasfaser und Tablets**

Tablets, digitale Tafeln und Glasfaseranschlüsse: Die Landeshauptstadt Düsseldorf setzt den Ausbau der digitalen Infrastruktur an Düsseldorfer Schulen mit hohem Tempo fort. Derzeit werden alle 150 Schulstandorte mit moderner Visualisierungstechnik, leistungsfähigem Internet und mobilen Endgeräten ausgestattet. Stadtdirektor Burkhard Hintzsche verschaffte sich am Montag, 22. April, an der Paulusschule einen Einblick in die voranschreitende Digitalisierungsinitiative.

Stadtdirektor Burkhard Hintzsche: "Ich freue mich sehr, in Düsseldorf an der Paulusschule das zügige Fortschreiten der Digitalisierung der Düsseldorfer Schulen beispielhaft veranschaulichen zu können. Der Standort wurde bereits vollständig mit digitaler Visualisierungstechnik in Form von interaktiven Displays und Beamern ausgestattet, verfügt über eine hervorragende Ausstattung mit Tablets und ist seit Dezember an das Glasfasernetz angeschlossen. Somit sind die drei Säulen der Digitalisierung – ausreichend mobile Endgeräte, moderne Hardware im Unterricht sowie ein belastbares, leistungsfähiges Netz – hier bereits Alltag. Bis Ende 2024 wird dies an allen Düsseldorfer Schulen der Standard sein."

Die Kreidetafeln an den städtischen Schulen in Düsseldorf werden bis zum Ende des Jahres durch hochmoderne, digitale Visualisierungstechnik ersetzt: In insgesamt 4.800 Klassenräumen ermöglichen die digitalen Tafeln den Lehrkräften dann vielfältige neue Gestaltungsmöglichkeiten für den Unterricht. Zusätzlich können die Schülerinnen und Schüler ausgeprägte Technikenkenntnisse erwerben, anwenden und sich gleichzeitig auf eine digitale Berufswelt vorbereiten.

Die Ausstattung mit Tablets befindet sich in Düsseldorf mit einer Ausstattungsquote von fast eins zu zwei ebenfalls auf einem überplanmäßig



## Digitalisierung an Düsseldorfer Schulen schreitet voran

Seite 2

hohen Niveau: Insgesamt sind etwa 42.000 Tablets an den städtischen Düsseldorfer Schulen für die Schülerinnen und Schüler sowie die Lehrkräfte im Einsatz.

Auch der Glasfaserausbau schreitet voran: Bis zum Ende des Jahres werden alle städtischen Düsseldorfer Schulen an das Glasfasernetz angeschlossen sein. Damit steht ihnen zukünftig die maximale Netzgeschwindigkeit zur Verfügung, in der Fachwelt als mindestens 1Gbit/s synchron Netzgeschwindigkeit bezeichnet. Gleichzeitig werden Netzausfälle und Überlastungen reduziert, um eine reibungslose Anwendung der digitalen Infrastruktur sicherzustellen.

Ein Video zu diesem Thema wird in Kürze auf YouTube veröffentlicht unter:

[www.youtube.com/stadtduesseldorf](http://www.youtube.com/stadtduesseldorf)

Zu Ihrer redaktionellen Verwendung stellen wir Ihnen folgendes Material zum Download zur Verfügung:



Frieda und Livia aus der Klasse 2c der Paulusschule zeigen Stadtdirektor Burkhard Hintzsche ihren Roboter, ©Landeshauptstadt Düsseldorf/Ingo Lammert

[http://www.duesseldorf.de/fileadmin/Amt13/pressebilder/2404/240422\\_Digitalisierung-Schulen\\_Lammert1.jpeg](http://www.duesseldorf.de/fileadmin/Amt13/pressebilder/2404/240422_Digitalisierung-Schulen_Lammert1.jpeg)



Stadtdirektor Burkhard Hintzsche mit Schulleiterin Monika Maraun und dem



## Digitalisierung an Düsseldorfer Schulen schreitet voran

Seite 3

Schülerparlament der Paulusschule, ©Landeshauptstadt Düsseldorf/Ingo Lammert

[http://www.duesseldorf.de/fileadmin/Amt13/pressebilder/2404/240422\\_Digitalisierung-Schulen\\_Lammert.jpeg](http://www.duesseldorf.de/fileadmin/Amt13/pressebilder/2404/240422_Digitalisierung-Schulen_Lammert.jpeg)



Ceyda aus der Klasse 3a bearbeitet eine Aufgabe am Tablet,

©Landeshauptstadt Düsseldorf/Ingo Lammert

[http://www.duesseldorf.de/fileadmin/Amt13/pressebilder/2404/240422\\_Digitalisierung-Schulen\\_Lammert2.jpeg](http://www.duesseldorf.de/fileadmin/Amt13/pressebilder/2404/240422_Digitalisierung-Schulen_Lammert2.jpeg)



Alex und Aleksandr aus der Klasse 2c programmieren ihren Roboter,

©Landeshauptstadt Düsseldorf/Ingo Lammert

[http://www.duesseldorf.de/fileadmin/Amt13/pressebilder/2404/240422\\_Digitalisierung-Schulen\\_Lammert3.jpeg](http://www.duesseldorf.de/fileadmin/Amt13/pressebilder/2404/240422_Digitalisierung-Schulen_Lammert3.jpeg)



Amina und Christina aus der Klasse 3b lernen am Tablet über die Stadtgeschichte, ©Landeshauptstadt Düsseldorf/Ingo Lammert

[http://www.duesseldorf.de/fileadmin/Amt13/pressebilder/2404/240422\\_Digitalisierung-Schulen\\_Lammert4.jpeg](http://www.duesseldorf.de/fileadmin/Amt13/pressebilder/2404/240422_Digitalisierung-Schulen_Lammert4.jpeg)



## Digitalisierung an Düsseldorfer Schulen schreitet voran

Seite 4



Amina und Christina aus der Klasse 3b zeigen Stadtdirektor Burkhard Hintzsche, was sie am Tablet lernen, ©Landeshauptstadt Düsseldorf/Ingo Lammert

[http://www.duesseldorf.de/fileadmin/Amt13/pressebilder/2404/240422\\_Digitalisierung-Schulen\\_Lammert5.jpeg](http://www.duesseldorf.de/fileadmin/Amt13/pressebilder/2404/240422_Digitalisierung-Schulen_Lammert5.jpeg)

Textversion:

[http://www.duesseldorf.de/fileadmin/Amt13/pld/txt/20240422-373\\_21.txt](http://www.duesseldorf.de/fileadmin/Amt13/pld/txt/20240422-373_21.txt)

**Kontakt: Hirsch, Marie**

**presse@duesseldorf.de, Telefon +49.211.89-93131**