

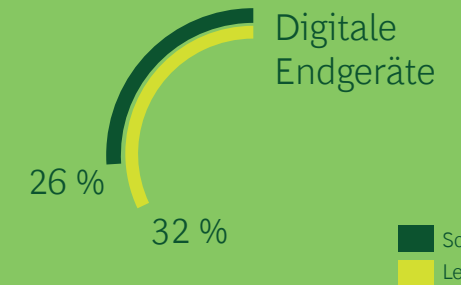
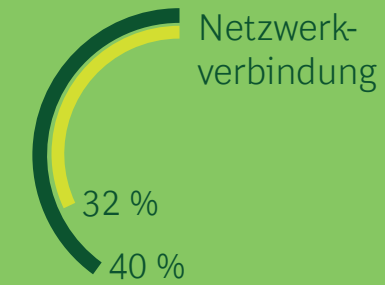
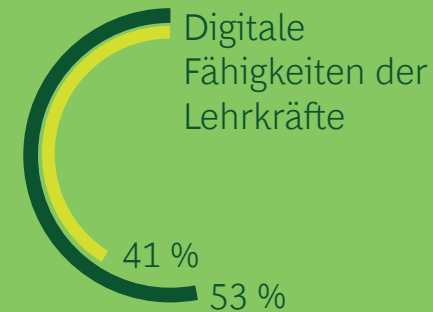
DEN DIGITALEN WEG IN DER SCHULE IN HYBRIDEM SETTING FORTFÜHREN MIT WEITERBILDUNG UND GUTER INFRASTRUKTUR

1

Eingesetzte Tools: Videokonferenzen, (schulinterne) Plattformen und digitale Aufgabenblätter sind das „New Normal“. Geringe Nutzung von digitalen Bildungswebsites, digitalen Kollaborationstools und Webinaren.

2

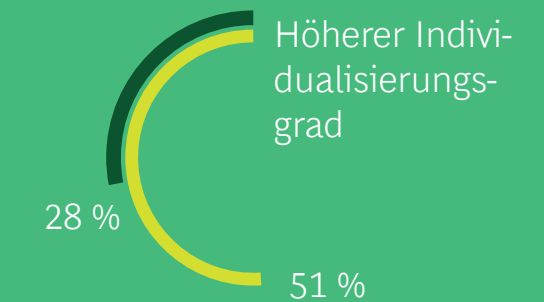
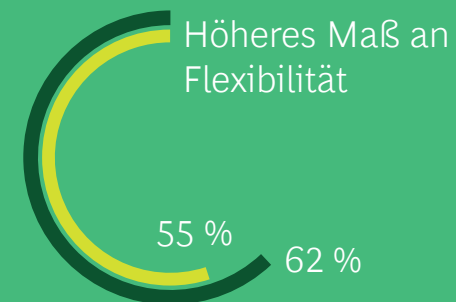
Zu überwindende Hindernisse: Digitale Fähigkeiten der Lehrkräfte, Netzwerkverbindung und digitale Endgeräte. Der Schlüssel zum Erfolg sind die Qualifizierung von Lehrkräften zu neuen Unterrichtsformaten und digitalen Fähigkeiten sowie eine funktionierende Infrastruktur.



■ Schüler*innen
■ Lehrkräfte

3

Vorteile digitaler Technologien: Höhere Flexibilität und neue Kompetenzen. Mehr als die Hälfte aller Befragten nennen Flexibilität als Vorteil. Schüler*innen und Lehrkräfte schätzen zudem den Fokus auf Fähigkeiten anstatt auf Wissen.



4

Risiken digitaler Technologien: Psychische Gesundheitsprobleme, geringere Motivation und größere Bildungsungleichheit. Schüler*innen und Lehrkräfte warnen einvernehmlich vor psychischen Gesundheitsproblemen als entscheidendem Risiko digitaler Technologien.

