

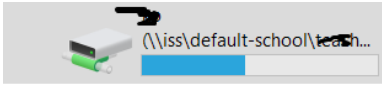
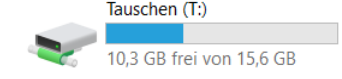
Handreichung für Schüler zum Intranet der Industrieschule

Persönliche Benutzerkennung

- Teilen die Klassenlehrer aus
- Zur Anmeldung an PC, Abfrage Stunden-/Vertretungsplan, WLAN-Nutzung, Anmeldung Nextcloud
- **Empfehlung: Passwort nicht ändern.** Wenn doch, nur in der Schulkonsole: <https://iss.industrieschule.de>

Bbbb, Bertram
Klasse: test20
Passwort: ~~XXXXXXXXXX~~
Login: bbbbbe

Zugriff auf Schulserver an Schul-PC:

| Netzwerkadresse | Bezeichnung | Verwendungszweck |
|---|--|---|
| H:  | Homelaufwerk | Speichern persönlicher Dokumente. |
| H:\transfer\lehrerkürzel_***\ | Transferordner mit Unterordnern der Lehrer | Dateien, die von Lehrern ausgeteilt wurden und direkt weiterbearbeitet werden können. Einsammeln erfolgt ebenfalls über die Unterordner. |
| T:  | Tauschen | Verschiedene Austauschordner, auf welche bestimmte Personengruppen Zugriff haben (z.B. alle Mitglieder eine Klasse) Innerhalb des Klassenordners haben Schüler nur Leserechte, außer in „5_Schülerbereich“. |

Wichtig: Nie in den „Bibliotheken“ speichern, nur im Laufwerk H: !!!!

Zugriff auf den Schulserver per Nextcloud:

- Adresse: <https://nextcloud.industrieschule.de>
- Dateien müssen zur Bearbeitung heruntergeladen werden und anschließend wieder hochgeladen! (Nur Dateien vom Typ .txt und .md können direkt bearbeitet werden)

Stunden-/ Vertretungspläne und Nachschreibetermine

- Auf der Webseite der Schule befinden sich Links zu den Plänen:
<https://www.industrieschule.de/index.php/plaene/>

Internetzugang mit Privatgeräten

Schüler können **nach Freischaltung** mit ihren privaten Endgeräten das **Gäste-WLAN** der Schule verwenden:

SSID: ISS-Blau **ohne Passwort**

Am folgenden Anmeldeformular gilt die persönliche Benutzerkennung. Über die Freischaltung entscheidet der jeweilige Klassen-/Fachlehrer.

In einzelnen Räumen ist der Gastzugang auch mit Netzkabel nutzbar. Die Netzwerkdosen sind entsprechend gekennzeichnet. **Das anschließen privater Geräte an nicht gekennzeichnete Netzwerkdosen ist untersagt!**