



DATENVERWALTUNG & DIGITALE TEAMARBEIT

WAS BEDEUTET DATENVERWALTUNG?

Datenverwaltung bedeutet, dass du deine Daten richtig abspeicherst, um sie später schnell wiederzufinden. Konkret heißt das, dass du dir überlegen solltest, wo du deine Daten speicherst und wie du sie benennst. Dabei solltest du aber auch darauf achten, mit wem und wo du deine Daten teilst.

WARUM IST ES WICHTIG?

- Du sparst Zeit beim Wiederfinden deiner Daten
- Es erleichtert dir die Zusammenarbeit mit Anderen
- Du vermeidest den Verlust wichtiger Daten
- Du machst einen guten Eindruck bei deinem Arbeitgeber oder Lehrer

DIGITALE HELFER

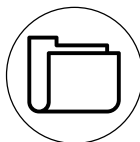
- Digitale Helfer sollen das Zusammenarbeiten in der digitalen Welt erleichtern
- Trello, Asano, Wunderlist oder Planio sind einige Beispiele
- Im Netz gibt es kostenlose Projektmanagementtools, auf die du auch von unterwegs Zugriff hast
- Diese Tools helfen, zu planen, zu organisieren und zu koordinieren
- Projektmanagementtools ermöglichen das Anlegen und Abhaken von To-Do Listen inklusive Fälligkeitsdaten und Erinnerungen

REGELN FÜR DIGITALE TEAMARBEIT

- Regeln sollten frühzeitig im Team besprochen werden
- Es ist hilfreich, alle Teammitglieder stets über Aktualisierungen auf dem Laufenden zu halten

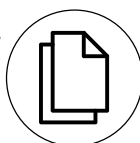
ORDNERSTRUKTUR

- Einheitliche Struktur zur Sortierung der Ordner anlegen:
z.B. 00_Archiv, 01_Bilder, 02_Recherche, 03_Präsentationen
- Komplexe Strukturen vermeiden
- Hilfreich sind Unterordner
- Neue Dokumente direkt einsortieren



BENENNUNG DER DATEIEN

- Einheitliche Struktur zur Benennung der Dateien vereinbaren:



z.B.
20171231_Facharbeit_SmartHome_v1_LD

Datum

Projekt

Titel

Version

Kürzel des
Verfassers

WELCHE SPEICHERMEDIEN GIBT ES?

- Grundsätzlich kann zwischen zwei Formen unterschieden werden
- Jede Form hat Vor- und Nachteile und ist in Abhängigkeit der Daten besser geeignet

VIRTUELLER SPEICHER

Bei einem lokalen Speicher werden die Daten direkt auf einem internen Server gespeichert. Der Zugriff auf diese Daten kann nur direkt vom Gerät aus erfolgen. Somit können sensible Dateien, wie z.B. Arbeitszeugnisse, sicher abgelegt werden.



LOKALER SPEICHER

Bei einem virtuellen Speicher (Cloud) werden die Daten auf einem externen Server gespeichert. Der Zugriff auf diese Daten kann von unterschiedlichen Endgeräten erfolgen. Dateien können von verschiedenen Orten aus bearbeitet oder sogar mit Freunden oder Kollegen geteilt werden.

