**Kommandozeilen Interpreter**

1. Suche mittels „help“ den befehl für „löscht den Bildschirminhalt“

Ein Bild, das Text enthält.

Automatisch generierte Beschreibung

1. Was bedeuted cd – Suche mittels „help cd“

Mit cd kann man sich durch Ordner durchnavigieren

Ein Bild, das Text enthält.

Automatisch generierte Beschreibung

1. Navigiere mittels „cd..“ bis zu deinem root Verzeichnis

Ein Bild, das Text enthält.

Automatisch generierte Beschreibung

1. Lasse dir den Inhalt deines Ordner mit dir auflisten

Ein Bild, das Text enthält.

Automatisch generierte Beschreibung

1. Navigiere mittels „cd ordnerXY“ 4x in die Tiefe

Ein Bild, das Text enthält.

Automatisch generierte Beschreibung

1. Navigiere mittels „cd\“ wieder zu deinem root

Ein Bild, das Text enthält.

Automatisch generierte Beschreibung

1. Betätige die Pfeil Tasten auf ab was geschieht

Zuvor eingegebene Befehle werden angezeigt

**Lokales Repo erzeugen**

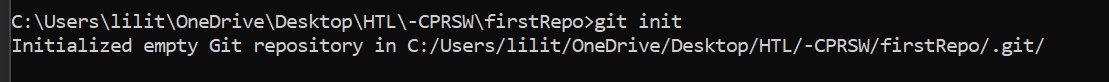
1. erstelle lokalen Ordner für CPRSW

Ein Bild, das Text enthält.

Automatisch generierte Beschreibung

1. erstelle darin einen Ordner firstRepoEin Bild, das Text enthält.

   Automatisch generierte Beschreibung
2. erstelle dort ein leeres repo



1. lasse dir den Inhalt anzeigen(versteckte dateien)

Ein Bild, das Text, Screenshot, Bildschirm, silbern enthält.

Automatisch generierte Beschreibung

**Status prüfen**

1. Navigiere zu firstRepo
2. Frage den Status ab

Ein Bild, das Text enthält.

Automatisch generierte Beschreibung

**Inhalt adden**

1. Navigiere zu firstRepo
2. Füge eine Datei firstFile.txt hinzu

Ein Bild, das Text enthält.

Automatisch generierte Beschreibung

1. Frage den Status ab

Ein Bild, das Text enthält.

Automatisch generierte Beschreibung

1. Adde die Datei



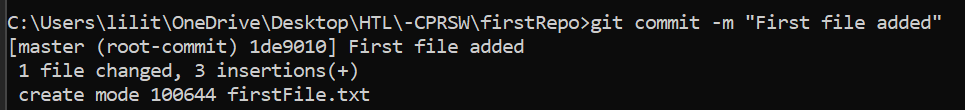
1. Frage den Status ab

Ein Bild, das Text enthält.

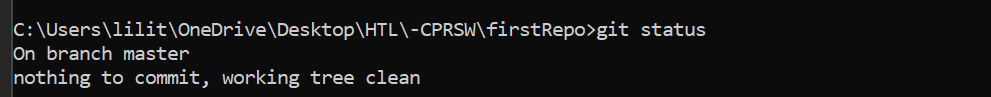
Automatisch generierte Beschreibung

**Inhalt committen**

1. Navigiere zu firstRepo
2. Führe einen commit durch – mit message



1. Status check



**Inhalt verändern**

1. Füge Inhalt in firstFile.txt ein

Ein Bild, das Text enthält.

Automatisch generierte Beschreibung

1. Status abfrage

Ein Bild, das Text enthält.

Automatisch generierte Beschreibung

1. Adde die Datei

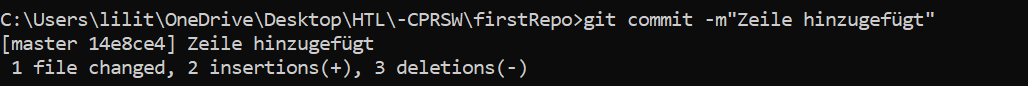


1. Status abfrage

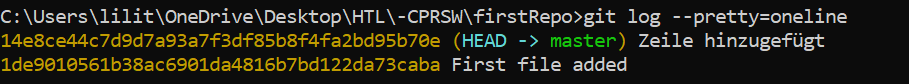
Ein Bild, das Text enthält.

Automatisch generierte Beschreibung

1. Committe die Datei



**Commit history**



**Dateien löschen**

1. erstelle 2 neue files

Ein Bild, das Text enthält.

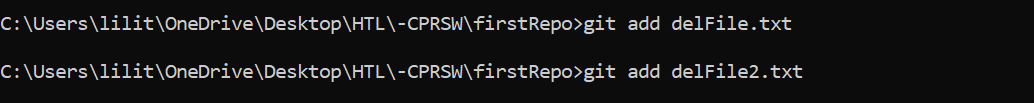
Automatisch generierte Beschreibung

1. status abfrage

Ein Bild, das Text enthält.

Automatisch generierte Beschreibung

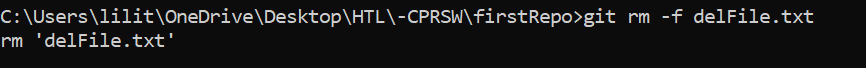
1. dateien adden



1. delFile.txt löschen (zuerst ohne -f)

Ein Bild, das Text enthält.

Automatisch generierte Beschreibung

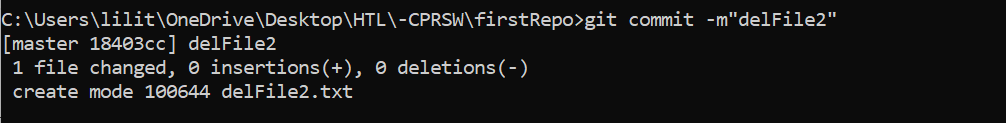


1. Status abfrage

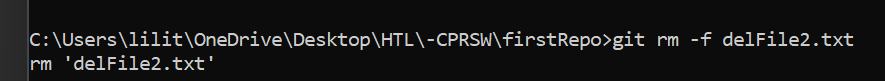
Ein Bild, das Text enthält.

Automatisch generierte Beschreibung

1. Committe delFile2.txt



1. Lösche delFile.txt vollständig

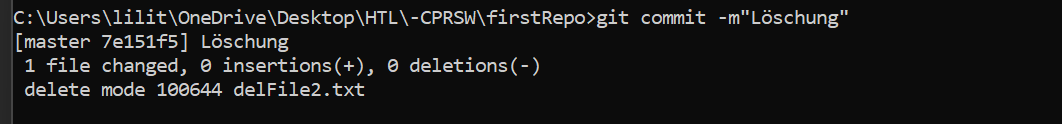


1. Status abfrage

Ein Bild, das Text enthält.

Automatisch generierte Beschreibung

1. Committe löschen



1. Erstelle date doNotT.txt und doNotTrack2.txt

Ein Bild, das Text enthält.

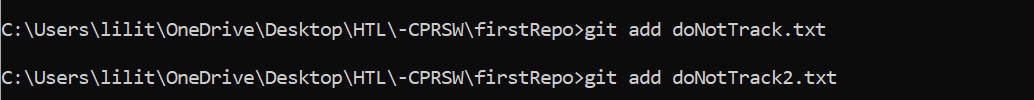
Automatisch generierte Beschreibung

1. Status abfrage

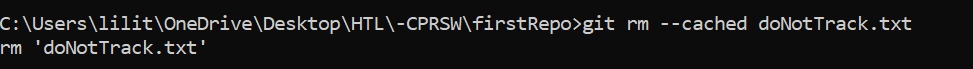
Ein Bild, das Text enthält.

Automatisch generierte Beschreibung

1. Adde die dateien



1. Untracke donotrack.txt

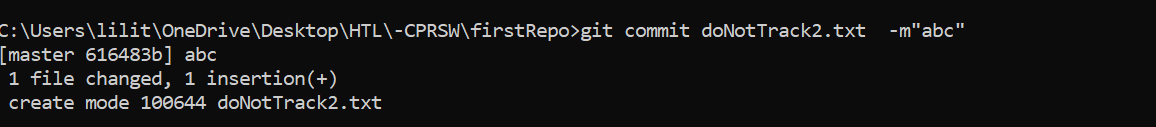


1. Status abfrage

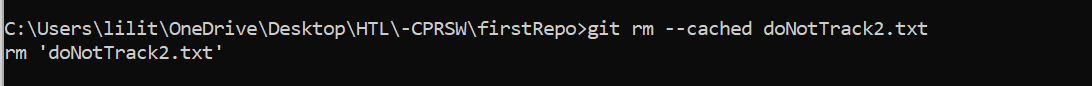
Ein Bild, das Text enthält.

Automatisch generierte Beschreibung

1. Commite doNotTrack2.txt



1. Untracke doNotTrack2.txt

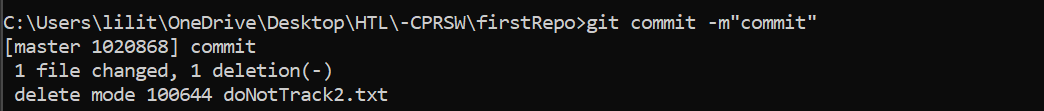


1. Status abfrage

Ein Bild, das Text enthält.

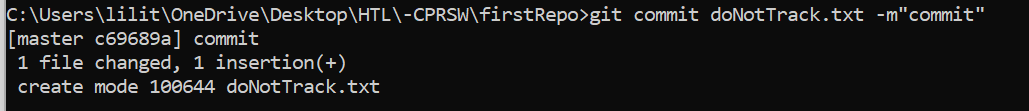
Automatisch generierte Beschreibung

1. Commit untracken



**Dateien umbenennen**

1. Adde und commite doNotTrack.txt



1. Umbenennen in doTrack.txt



1. Status abfrage

Ein Bild, das Text enthält.

Automatisch generierte Beschreibung

1. Commite

Ein Bild, das Text enthält.

Automatisch generierte Beschreibung

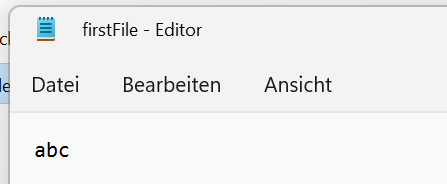
**Änderungen einer Datei restoren**

1. Commit firstFile.txt

Ein Bild, das Text enthält.

Automatisch generierte Beschreibung

1. Inhalt ändern



1. Status abfrage

Ein Bild, das Text enthält.

Automatisch generierte Beschreibung

1. Restore



1. Status abfrage

Ein Bild, das Text enthält.

Automatisch generierte Beschreibung

1. Öffne firstFile.txt

Ein Bild, das Text enthält.

Automatisch generierte Beschreibung

Bestehendes Git Hub repo clonen

1. Navigiere zu deinem git Ordner



1. Clone das obige git repo

Ein Bild, das Text enthält.

Automatisch generierte Beschreibung

1. Inhalt des repo anzeigen

Ein Bild, das Text enthält.

Automatisch generierte Beschreibung