

File... To X _ sap. xls Datenvorbereitung X... Teiloperats nummer TO X - sap. xls - Produktionsegokan - TAX: Forstemridter Teiloperats - 1D Plachen mer kmale - Aoswertingen - TAX: Rohdalm export & Barmorton merkmale W Notzongen / Ma Duak men W Zusätzlich als XLS ausgeben TO X _ sap_ natur . xls - Produktions square Teiloperats - 1D - TAX: Forst emri 1 Flächen merkmale - Aoswertugen 1 Solioht merkenale - TAX: Rohdalm export 1 Baumorton merkmale 1 Notzungen / Ma Duahmen W Zusätzlich als XLS ausgeben $To X_hs_bilanz.xls$ Teiloperats - ID [1345] Betrachtungsjahr [2018 Jahr ad dam] V zosakzlich eils XLS ausgeben - Produktions system - TAX: Forst emriotter - Avawertingen - TAX: Hiebsatz - Bilanz TO X_hs_bilanz_old.xls - Produktionssyskm Forst betrieb [176] Betrachtungsjahr [2018 Jahr ab dem] B zosakzlich als XLS ausgeben - TAX: Forst emriotter - Auswertungen TO X_bw.xlsx Forstbetrieb Beginn To Laufz [2008] Laufzeit von Jam/Jen allen To/cn Ende TO Laufz [2017] **Ende TO Laufz [2017] - Berichts wesen -Taxation - Ernleprofil - TAXO7-1: Eruleprofil-Analysis -> Kreuz tabelle [Elemente wiederholen] Analysis - Anzeigen (Menu) - Komponenten (Tableisk) - Daten vor dem speichen entform alter

neia

seeh

- Beginn TO-Loufz - Forstrevier

- Ma Duahmongruppe - Alters gruppe 1. Sohicht

- Beginn To-Lowfz - Forstrevier

- Madunhmengruppe - Neigungsgruppe (%)

- Beginn TO-Loufz - Forstrevier

- MaDuahmengruppe - See höhe

UZ
- Beginn TO-Loufz
- Forstrevier

- Madnahmengruppe - Umtriebszeit

Zufaellige
- Beginn TO-Laufz
- Forstrevier

- Ma Duahmenoruppe - Abma Djahr - Nutzungsort planma Dig - Nutzungsort