

Übung OData Services

1. WebIDE anmelden
 1. <https://cockpit.hanatrial.ondemand.com/cockpit/#/home/trial>
 2. Sobald erfolgt, Email an Felix.Bodewald@octavia.de
 3. Zugangsdaten GIT und S/4Hana werden per Email zur Verfügung gestellt
2. WebIDE einarbeiten
3. WebIDE mit S/4Hana verbinden
4. Die 3 Prozesse mithilfe des Wizards an den zur Verfügung gestellten OData-Service anbinden
5. Statusbericht

Wird bis zum 23.01. zur Verfügung gestellt:

1. GIT Anbindung vornehmen
2. UI5 APP / Code nach GIT einchecken
3. Weitere OData anbinden
4. Logik Code zum Ausführen der CRUD-Operationen entwickeln
5. Statusbericht

Deadlines

- **Bis 23.01.2020:** Abgabe Statusbericht -> mindestens 25% des Fortschritts als Essay melden, 1 Seite
- **Bis 30.01.2020:** 100% Fortschritt
-> Statusbericht, 2 Seiten