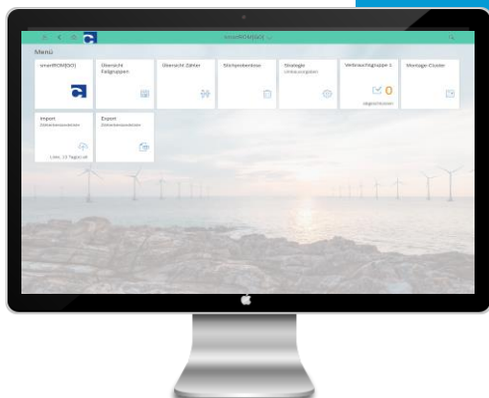


ZUM THEMA AUF
WWW.CRONOS.DE



smartROM[GO] – der fiorisierte Rolloutmanager

... denn „Vordenken ist besser als Nachdenken“.



- Ganzheitliche, individuelle Rolloutplanung bis 2032
- Cloudbasierte Fiori-Applikation betrieben in der Cloud (SCP) und auf einer HANA-Datenbank
- Flexible, csv-basierte Datenschnittstelle, die unabhängig vom ERP-System ist
- Unbegrenzte Nutzbarkeit, um jederzeit die Rolloutstrategie anpassen zu können.

Prozessablauf des Rolloutmanagers:



1. Einlesen – des gesamten (spartenübergreifenden) Zählerbestands eines VNB/gMSB in die HANA-Datenbank über oder Webservice-Import inkl. Analyse der Turnus-Zählerwechsel gemäß der Rollout-Vorgaben aus dem MsbG.

2. Konfigurieren – der integrierten Rollout-Parameter um den vollständigen Rolloutverlauf jederzeit anzupassen.

3. Simulieren – des gesamten Rollout-Szenarios anhand der zuvor eingestellten Rollout-Parameter, diese bei Bedarf laufend nachgeschärft oder angepasst werden können, um etwaige Rollout-Strategien zu durchzuspielen.

4. Ausgeben – der Ergebnisse der durchgeführten Rolloutsimulation in Form von zeitabhängigen Zählerwechsellisten (separiert nach mME und iMSys) als Basis für die Auftragsgenerierung und die Außendienststeuerung.

5. Geo-Optimierung – der Zählerwechsellisten durch Bildung geografischer Wechsel-Cluster, um Zählerwechsel möglichst effizient zu bündeln, die wiederum auf die Montagekapazität der Monteure angepasst werden können.

6. Monitoring - des Status der gesamten Rollouts über das Cockpit, um Rollout-Fortschritte zu verfolgen.



SPRECHEN SIE UNSERE
BERÄTER AN UND
ÜBERZEUGEN SICH VON
UNSERER EXPERTISE!



Manuel Maus
m.maus@cronos.de



SCP auf
www.cronos.de



Am Mittelhafen 14
D-48155 Münster



www.cronos.de
cronos@cronos.de



Tel +49 251 39966-0
Fax +49 251 39966-999

