

Mobile Instandhaltung mit Neptune Software

Alle Systeme | Endgeräte | Offline

Mobile Lösungen auf Basis SAP PM/CS erfolgreich einführen

Erfahren Sie warum sich so viele Unternehmen für eine Umsetzung auf Basis der Neptune DX Platform (DXP) entscheiden. Diese Top 5 Gründe sprechen für uns:

1 Flexibler Einstieg in ihr Projekt

Mit Neptune Software können diverse Implementierungsansätze verfolgt werden. Sie entwickeln Applikationen selbst oder zusammen mit einem unserer Partner, setzen auf unseren SAP PM Template Apps auf oder wählen eine „Out of the Box“ Lösung für Ihre mobile Instandhaltung. Entsprechend Ihrer Anforderungen, den verfügbaren Skills und der Timeline, liefern wir den idealen Mix zwischen Eigenentwicklung, Template Apps und fertigen Lösungen.

2 Freie Auswahl bei den Endgeräten

Der Hybride Ansatz von Neptune Software ermöglicht eine freie Auswahl bei Ihren Endgeräten. Anwendungen werden 1-Mal entwickelt und können dann als Apps für iOS, Windows und Android paketierrt werden. Native Gerätefunktionen wie Barcode Scanner und Kamera lassen sich einfach in die Anwendungen integrieren. So können auch innovative Endgeräteklassen, wie eine Datenbrillen in die Instandhaltungsstrategie integriert werden.

3 Niedrige Einstiegshürde & geringe Lizenzkosten

Die Neptune DX Platform wird direkt auf Ihrem SAP System installiert. Der Aufbau weiterer Infrastruktur, wie beispielsweise einer Middleware für die Datensynchronisation, ist nicht mehr notwendig. Somit können Anwendungen mit geringem Aufwand und in kurzer Zeit pilotiert werden. Durch die Verwendung von SAP Fiori und die SAP-Zertifizierung für SAP ERP und S/4 HANA gewährleisten wir die Konformität zur IT Roadmap Ihres Unternehmens.

4 Online/Offline Hybrid

Ob Foto-App für die Meldungsanlage, Scanner gestützte Materialentnahmen aus dem Lager oder die aktuelle Meldungsliste im Werk. Neptune Software liefert volle Flexibilität in Bezug auf Online - und Offlineszenarien und unterstützt dabei sowohl schlanke Prozesse als auch komplexe Szenarien, wie beispielsweise die Rückmeldung der Techniker.

5 Flexibilität für Anwendergruppen & Nutzungsszenarien

Entgegen einer „Single App“, die den kompletten Instandhaltungsprozess abbildet, setzt Neptune Software auf den Gedanken eines Launchpads. Schlanke Apps für Teilprozesse rufen sich untereinander auf und übergeben Daten. Somit kann ein komplexer & geführter Rückmeldeprozess auf dem IH Auftrag abgebildet werden. Ergänzend dazu können einzelnen Apps für andere Anwendergruppen bereitgestellt werden. Eine schlanke App für die Meldungsanlage in der Produktion, oder die Identifikation von Equipments über einen Barcode, lassen sich so einfach extrahieren und für andere Szenarien wiederverwenden.



Schneller



**Rest API
für ABAP**



**Kosten-
günstig**



**Zukunfts-
sicher**



Flexibel



**SAP On-
Premise/
S/4HANA**