

Warum so viele EVUs ihre Prozesse mit Low-Code mobilisieren

Erfahren Sie, wie Sie erfolgreich mobile Lösungen in Ihrem Unternehmen einführen und somit ihre Serviceleistungen sowie ihre Innovationskraft steigern können. Diese Top 5 Gründe sprechen für Neptune DXP:

1 Mobiles Arbeiten – auch ohne Netzwerkverbindung

Die Arbeit aus dem Feld ist für Energieversorger zentraler Bestandteil, sei es im technischen Service, in der Instandhaltung oder bei der Realisierung neuer Projekte. Neptune Software ermöglicht Anwendungen auf mobilen Endgeräten anzubieten. Dabei können alle Plattformen (iOS, Windows Android) bedient werden und Apps sind auch im offline Modus, also ohne permanente Netzverbindung, nutzbar. Funktionen wie der Barcodescanner oder die Kamera lassen sich für Prozesse wie den Zählerwechsel einfach implementieren.

2 Flexible Nutzung durch die Anwender

Egal ob in der Instandhaltung (zum Beispiel SAP Module PM, MM, HCM) oder für ein Kundenportal. Mit einer Low-Code App Entwicklungsplattform wie von Neptune Software [Neptune DXP] haben Sie volle Flexibilität bei Zugriff und Verteilung der Apps. Damit erreichen Sie sowohl Ihre eigenen Mitarbeiter als auch Nutzer außerhalb der Organisation, wie beispielsweise Endkunden und Servicepartner. Apps können dabei über das Launchpad, als Web-App über den Browser (so genannte PWAs) oder als „native-like“ App auf mobilen Endgeräten angeboten werden. So findet sich je nach Anforderung und Nutzerkreis, immer der ideale Weg für einen komfortablen und sicheren Zugriff durch die Zielgruppe.

3 Niedrige Einstiegshürde und geringe Lizenzkosten

Neptune DXP kann als Low-Code Plattform on-premise oder in der Cloud genutzt werden. Für SAP Kunden gibt es einen eindeutigen Vorteil, denn Neptune DXP kann direkt auf ihrem SAP System installiert werden, einzige Voraussetzung ist ein NetWeaver System der Version 7.x. Der Aufbau weiterer Infrastruktur, wie beispielsweise einer Middleware für die Datensynchronisation, ist nicht mehr notwendig. Somit können Anwendungen mit geringen initialen Aufwänden und in kurzer Zeit pilotiert werden. Es entstehen keine weiteren Kosten für den Aufbau und Betrieb weiterer IT-Infrastruktur und die Gesamtarchitektur bleibt schlank.

4 Compliance und sichere Infrastruktur

Als Betreiber kritischer Infrastrukturen ist Security und Compliance für Sie besonders wichtig. Neptune Software folgt genau diesem Gedanken. Neptune DXP ist als Add-On von der SAP zertifiziert und kann vollständig im eigenen Rechenzentrum betrieben werden. Damit behalten Sie alle Daten in Ihrer Hand und alle Systeme unter Ihrer Kontrolle.

5 Bewehrte SAP Standardtechnologie schafft Investitionssicherheit

Neptune Software setzt komplett auf SAP Standard Technologie auf. ABAP, SAP UI5 und REST API sind bekannte Begriffe in Ihrer IT-Organisation. Damit vermeiden wir die Nutzung von proprietären Technologien und setzen auf dem bestehenden Know-How der Softwareentwickler auf. Häufig lassen sich somit Synergieeffekte erzielen. Neptune DXP ist mit allen gängigen SAP-Versionen kompatibel, einschließlich SAP NetWeaver 7.X, SAP S/4HANA und SAP BTP. Unsere vollständig zertifizierte Plattform verfügt über SAP Solution Manager Ready-Funktionalität, ist kompatibel mit der SAP S/4HANA Cloud Private Edition und unterstützt RISE mit SAP. Durch die Zertifizierung und das technologisch solide Fundament, kann eine Nutzungsdauer über Jahrzehnte geplant und gewährleistet werden.



Offline



Flexibel



Kosten-
effizient



Sicher



Zukunfts-
fähig