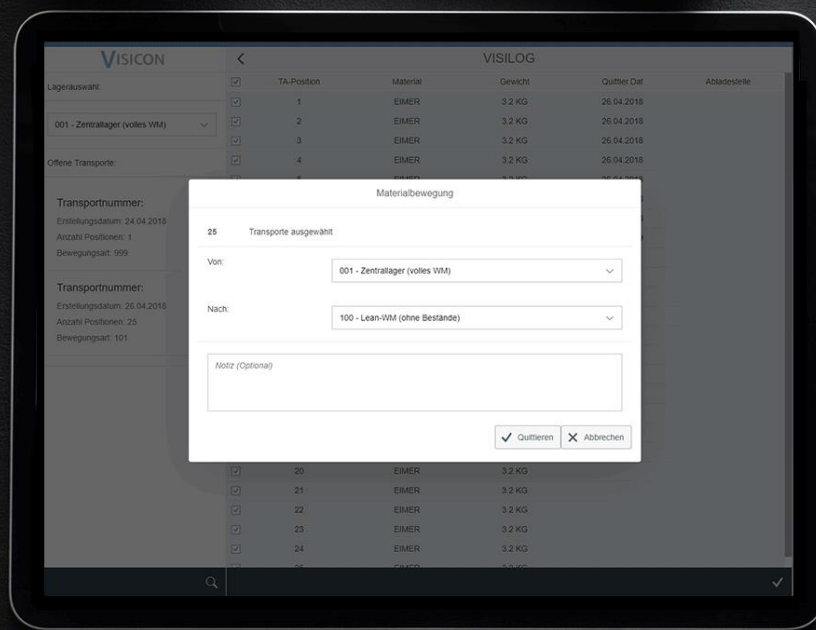


# VISIMOBILE

Monitoring, Formulare und  
Mobilität durch Apps optimieren.



## VISIMOBILE

### Mobile SAP-Anwendungen

Viele Unternehmen vereinfachen Ihre tägliche Arbeit durch mobile SAP-Anwendungen. Das sorgt nicht nur für eine ansprechendere Optik, auch das Verständnis der Mitarbeiter wird durch die intuitive Oberfläche erleichtert und die Einarbeitungszeiten werden stark verkürzt.

Je nach Bedarf lassen sich Workflows, Monitore, Launcher und Formulare so simpel darstellen, wie wir es von Consumer-Apps gewöhnt sind. Der Aufwand dahinter hängt von Ihrem Bedarf und unserem Lösungsweg ab.

Hierbei unterscheiden wir zwischen FIORI und NEPTUNE. Auf Seite 4 erklären wir den Unterschied.

## Vorteile:

### Weniger ist mehr

Rationalisieren Sie Ihre Prozesse auf das wesentliche und erschaffen Sie dadurch eine intuitive, mobile und zeitunabhängige Nutzung. Dabei steht besonders das 1-1-3-Prinzip im Mittelpunkt, mit dem gemeint ist, dass 1 Anwendung für 1 spezifische Nutzergruppe mit Hilfe von maximal 3 Navigationsschritten abbildbar sein soll oder kurzgesagt, das Klick-Labyrinth wird verabschiedet.

### Flexibler Standard

Durch das intensive Rollenkonzept schaffen Sie rollengruppenbasierte Standards zu entwickeln. Das erhöht die Bearbeitungsgeschwindigkeit und reduziert Eingabefehler.

### Schnellverfügbare Informationen

Befähigen Sie Ihre Mitarbeiter zu schnelleren und fundierteren Entscheidungen, indem Sie den Zugriff auf relevante Informationen vereinfachen.

## VIelfÄLTIGER EINSATZ

Sie ahnen es bereits, Beispiele für Apps gibt es zahlreiche und stets kommen weitere hinzu. Unser Lieblingsbeispiel ist die Bearbeitung von Picklisten auf dem Smartphone.

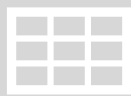
Ihre Lagermitarbeiter jonglieren also nicht mehr mit der Pickliste in Papierform oder rollen den Laptop-Wagen durch die Gänge, sie zücken einfach das Smartphone und scannen das Lageretikett des Artikels. Dadurch werden Fehler reduziert und die Bearbeitung kann live verfolgt werden. Klingt gut, oder?

Im persönlichen Gespräch können wir gerne konkret über Ihre Ideen bzw. Ihren Bedarf sprechen. Zum Verständnis haben wir Apps in drei allgemeine Typen unterteilt:



### **Transaktionale Apps**

Mit Ihnen kann der Nutzer Handlungen auf mobilen Geräten und Desktop-Rechnern ausführen. Beispiele: Abwesenheitsantrag, Bestellgenehmigung, Erfassung von Lagerbewegungen.



### **Berichte mit kontextbezogener Navigation**

Mit Ihnen können Factsheets zu unternehmenseigenen Zielen und KPI verfolgt werden und der Nutzer kann über eine Drill-Down-Funktionalität, detaillierte Informationen zu einzelnen Werten abrufen. Beispielsweise kann von den Umsatzdaten eines Kunden direkt zum Kundenvertrag navigiert werden.



### **Analyse-Apps**

Sie stellen die Daten aus den Berichten grafisch aufbereitet und dadurch leichter zugänglich dar und lassen sich nach Belieben aus unterschiedlichen Kennzahlen kombinieren. Beispiel: Verkaufsdashboard.

## FIORI vs. NEPTUNE

### Zwei Wege – Zwei Lösungen

Der Hauptunterschied zwischen FIORI und Neptune ist, dass Fiori die SAP-Standard-Lösung ist, während Neptune eine Alternative eines Drittanbieters ist. Auch in der Entwicklung unterscheiden sich die beiden Wege. Fiori setzt nämlich in der Programmierung auf JavaScript/UI5, während Neptune in der ABAP-Welt entwickelt wird.

Was zu Ihnen passt hängt zum einen von Ihrem SAP-IST-Zustand ab und zum anderen, was Sie konkret damit planen. Es ist auch möglich beide Lösungen in einem System einzusetzen.



#### FIORI

FIORI ist der Standard der UX-Strategie von SAP, weshalb es künftig auch immer mehr Anwendungen im Standard basierend auf FIORI geben wird.

Es gibt zwar bereits einen großen Pool an fertigen Apps, jedoch bedarf es hier generell einen höheren Entwicklungsaufwand, welcher aber auch mehr Individualisierungsspielraum zulässt.

FIORI funktioniert ausschließlich, wenn Sie Ihre Systemstände aktuell halten. Zusätzliche Lizenzkosten werden dadurch nicht fällig, wir empfehlen jedoch eine zusätzliche Infrastruktur aufzubauen.



#### NEPTUNE

Neptune ist eine Low-Code-Plattform, welche in Ihr ABAP-Backend ohne zusätzliche Infrastruktur integriert wird. Damit ist Sie ideal für ABAP-Entwickler ohne UI5-Kenntnisse.

Die Auswahl von App-Templates für Standard-Szenarien ist auf den Neptune-eigenen App Store limitiert, was zwar die Konfigurierung beschleunigt, die Individualität hingegen limitiert.

Die Lösung ist kompatibel mit S/4HANA und SCP und aufgrund des Baukastenprinzips deutlich schneller in der Entwicklung. Dafür kommen zusätzliche Lizenzkosten auf Sie zu, denn Neptune ist kein SAP-Standard.

# VISICON

SMART SAP SOLUTIONS & DIGITAL SERVICES

Limeshain · Wiesbaden · Leonding

[www.visicon.de](http://www.visicon.de)

+49 (0) 60 47 98 55 0

[kontakt@visicon.de](mailto:kontakt@visicon.de)