



Die Informationen können über die Protokollierung an das SAP-System gesendet werden. Mit den Flexus-Apps Routeoptimizer und 2D-Werksübersicht erhalten Sie die Anzeige direkt auf der Karte oder Sie nutzen die SAP GUI Transaktionen. Über Power-BI können zudem professionelle Auswertungen erstellt werden.

**Optimierter Rollout System-, Länder und User-übergreifend**

Das Thema der Softwareinstallation mit Updatemanagement und der Berechtigungsprüfung ist für die IT ein zentrales und wichtiges Thema. Daher stellen wir Ihnen theflex. mit vielfältigen Installations- und Update-Wegen zur Verfügung:

- > Externes Device Management System, z. B. SOTI: Ausrollen mit Parametrierung
- > Bereitstellung über iTunes App Store oder Google Playstore weltweit oder in definierten Ländern sowie an geschlossene Benutzergruppen (extern & intern)
- > Bereitstellung der Installationsdateien und Verteilung durch Ihre IT

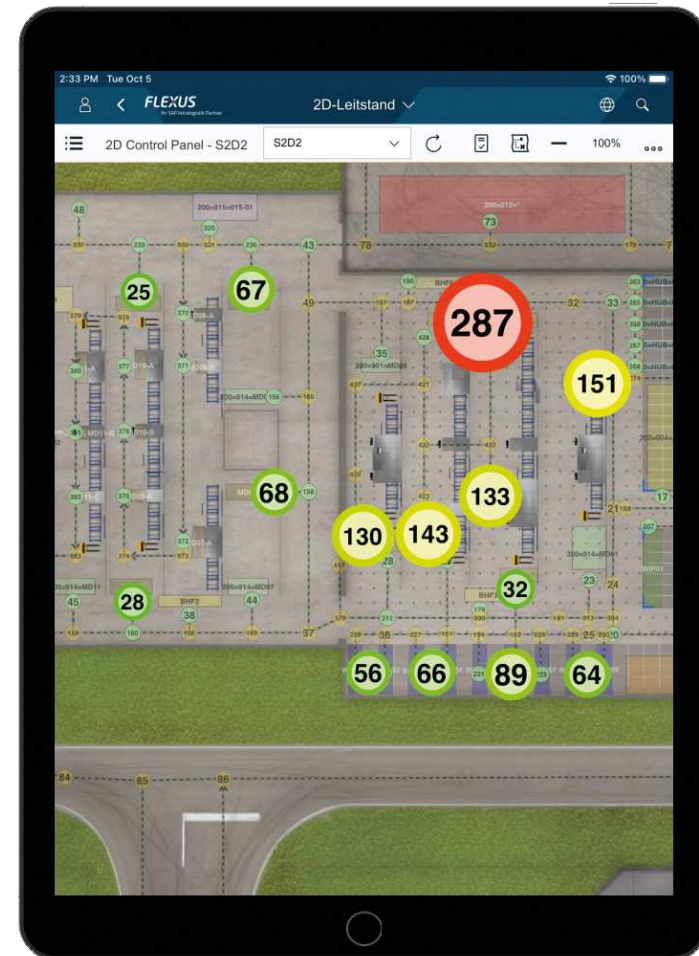


**Individualisierung der App auf SAP Prozesse und Corporate Design**

Durch spezielle In-App-Funktionen haben Sie die Möglichkeit, Farben, Logos und individuelle Styles einzubinden. Dies wird durch Fiori-UI5 ermöglicht. Kunden und Mitarbeiter arbeiten so im klassischen Look-and-Feel Ihres Unternehmens. Durch den Flexus SAP GUI-Designer können Sie zudem selbstständig Dialoge nach Ihren Wünschen anpassen.

**Plug & Play für Handrückenscanner**

Mit der Plug&Play-Funktion hat TheFlex einen weiteren Vorteil gegenüber anderen herkömmlichen Browsern. Hiermit können Sie die Handrückenscanner der Hersteller „ProGlove“ und „NIMMSTA“ problemlos und schnell integrieren. Sie optimieren das Handsfree Barcode-Scanning mit dieser Lösung und ein MDE oder Handy wird nur in Ausnahmefällen für Menüwechsel oder Fehlerbearbeitung verwendet.



**FLEXUS AG**  
IHR PREMIUM SAP® INTRALOGISTIK PARTNER

Wenn Ihr Unternehmen auf der Suche nach einem Partner ist, der Ihnen bei der digitalen Transformation Ihrer Logistikprozesse helfen kann, dann machen Sie sich die Entscheidung leicht. Wir sind für Sie da. Die Flexus AG berät und unterstützt mittelständische Unternehmen und internationale Konzerne bei der Optimierung von intralogistischen Prozessen in SAP®.

Als SAP Partnerunternehmen sind wir genau die Spezialisten, wenn es um die Beratung und Implementierung von SAP Logistiklösungen geht. Profitieren Sie vor allem von unserem ganzheitlichen Beratungsansatz und unserer langjähriger Erfahrung in der Integration individueller Logistiklösungen. Dabei kommen gerade die SAP Add-Ons unserer **360° Logistics Suite®** zum Einsatz, die Ihnen die Möglichkeit bieten, Ihren Materialfluss signifikant zu rationalisieren, zu vereinfachen und so spürbar zu optimieren.

Gemeinsam schaffen wir so Ihre wettbewerbsfähige Logistik-Infrastruktur, mit der Sie für die Zukunft bestens gerüstet sind.

**SAP® Certified**  
Integration with SAP S/4HANA®

**FLEXUS AG**  
John-Skilton-Str. 2 · D-97074 Würzburg  
Phone: +49 931 466 211 100 · Mail: sales@flexus.net  
[www.flexus.de](http://www.flexus.de)



**Innovativer Industriebrowser**

**theflex.**

> Mobile Browser für SAP® - für Android und iOS

# Innovativer Industriebrowser theflex.

> Mobile Browser für SAP® - für Android und iOS



# Innovativer Industriebrowser theflex.

> Mobile Browser für SAP® - für Android und iOS

## TheFlex - für Ihre SAP Fiori oder ITSmobile Apps mit Android und iOS

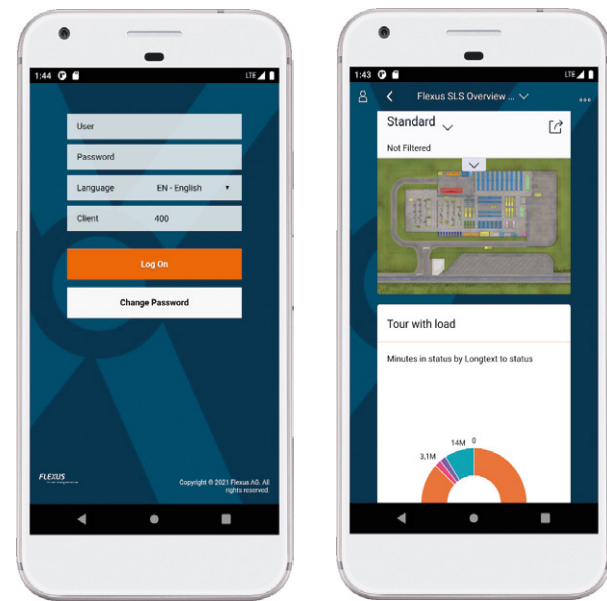
Die zunehmende Digitalisierung ist ein stetiger Prozess, bei dem alte Technologien von neuen abgelöst werden. So ist das Support-Ende für die Windows-Systeme Windows CE, Embedded und Mobile seit Januar 2020 erreicht. Viele Devices älterer Baujahre, die in der Logistik eingesetzt werden, verwenden dieses System, das seit den 1990ern im Einsatz ist. Mit TheFlex bietet sich ab sofort eine zukunftsweisende Lösung für Ihre Logistik und Industrie!

## Industriebrowser 2.0

Der neue TheFlex Mobile Browser für SAP ist der Industriebrowser, der speziell für Anwendungsszenarien in der Logistik, im Außendienst und in der Produktion geeignet ist. Entwickelt für Android und iOS-Devices ist er sowohl auf Geräten mit als auch ohne Touch einsetzbar. Weiterhin ist er ideal für die Nutzung von Android- und iOS-Devices (Handhelds und Tablets) in Kombination mit SAP und SAP Fiori Apps, aber auch ITSmobile ausgelegt.

## Zukunftsfähige Lösung integrieren

Da SAP bereits angekündigt hat, Anwendungen vermehrt über das Webbrowser-System geräteunabhängig abzuwickeln, bietet TheFlex die ideale Technologie, die bereits erfolgreich bei unseren Kunden im Einsatz ist. Der Browser unterstützt und optimiert die internen Prozessabläufe entlang der kompletten Supply Chain.



## Nutzen Sie das volle Potenzial Ihrer Hardware

Etliche Hardware-Funktionen, welche in einem kommerziellen Browser nicht möglich sind, werden nutzbar. Durch die Flexus Lösung kann unter anderem die Kamera z. B. für Scans genutzt werden, wodurch eine Buchung direkt vor Ort möglich ist. Auch Features wie Text-to-Speech und die Unterschriftenfunktion sind mit dem Browser nun einsetzbar.

## Gestaltung effizienter Arbeitsprozesse

Beim Einsatz der Flexus Lösung kann zusätzlich der gesamte Gerätebildschirm genutzt werden, da die für Android üblichen Status- und Navigationsleisten durch den innovativen Browser ab sofort ausblendbar sind. Für die Mitarbeiter besonders komfortabel ist die automatische Auswahl der Tastaturen. Entsprechend dem Eingabefeld wird die passende Tastatur eingeblendet, so dass bspw. bei Feldern, die nur nach numerischen Werten verlangen auch nur eine numerische Tastatur eingeblendet wird.

## Machen Sie es Ihren Mitarbeitern einfach

Durch den Einsatz des Kiosk-Modus wird der Standardbildschirm des Geräte-Herstellers für die SAP Nutzung mit optimierten Oberflächen voreingestellt und der Zugriff auf autorisierte Anwendungen und Webseiten beschränkt.

Der Mitarbeiter wird geführt, Fehler werden vermieden und SAP Prozesse zielgerichtet unterstützt.

## Verbesserte Bedienung im täglichen Betrieb durch kleine aber feine Features

Bei der Installation der App wird die URL zum SAP Fiori Launchpad oder ITSmobile-Service einmalig eingegeben und anschließend beim Start der App automatisch geladen. Der Zugriff kann durch einen separaten Code gesichert werden, der beim Aufruf der App eingegeben werden muss. Hier wird zudem auch die Authentifizierung per Fingerabdruck und Face-ID unterstützt.

Mithilfe des Text-To-Speech-Plugins können dem Mitarbeiter zudem Fehler sofort akustisch mitgeteilt werden. Durch dieses intuitive Fehlermanagement können viele Fehler vermieden werden.

## Analyse und Optimierung durch Protokollierung aller Kommunikationsdaten

TheFlex protokolliert alle Vorgänge wie Nachrichten, Dialog- sowie Systemfehler und technische Verbindungsdaten. Dieses Protokoll kann anschließend an einen vorher definierten Empfängerkreis und in bestimmten Abständen per Mail versandt oder über das SAP Flexus Cockpit direkt angefordert werden.

Über SAP GUI-Dialoge oder Fiori-Apps können die Daten selektiert und ausgewertet werden. Mit der Anbindung an Power-BI oder Tableau können Sie Fehler analysieren und so die Applikation, den Datenzugriff und die Netzwerkanbindung optimieren.



## Multi SAP-Logins für Test- und Produktivbetrieb

Mit der Multi-SAP-Login-Funktion unterstützt TheFlex das komfortable Anmelden und Umschalten auf Entwicklungs-, Qualitäts- und Produktionssystem. Die Arbeit der werksinternen IT wird hierdurch erleichtert und Mitarbeiter bei ihrer täglichen Arbeit unterstützt. Alle Funktionen können am Endgerät parametrisiert oder durch das Ausrollen und Verteilen der Settings zentral über das SAP-System durchgeführt werden.

## Netzwerkanalyse für verbesserte Verbindungen

Diese besondere Erweiterung bietet Ihnen im laufenden Betrieb die Kontrolle und Überwachung Ihres Netzwerkes (Zeitpunkt, Dauer, SSID, BSSID, Position, URL, Fehlermeldungen). Mit Scannen des Barcodes an Lagerplätzen oder Maschinen wird die aktuelle Position ermittelt und gespeichert.

01	Kiosk-Modus	09	Vibration & Tonausgabe
02	Mehrere URLs	10	Text-to-Speech
03	Rollout über MDM	11	Full Screen, Screenshots- und Screensharing
04	Barcodescan mit Kamera	12	Netzwerkanalyse & Cache Management
05	NFC-Integration	13	Protokollierung & Auswertung von Problemen
06	Tastatursteuerung	14	Konfiguration über QR-Code
07	Speichern von SAP-Login-Daten	15	Verschiedene Zoom-Funktionen
08	Offline Funktionalität	16	Integration von Handrückenscannern

