

Keine Lust auf böse Überraschungen?

Die Dokumentation der **D3 Aussendienst-App** hilft Ihnen diese zu vermeiden.

Mit der D3 Aussendienst-App dokumentieren Sie die Gegebenheiten einer Baustelle direkt vor Ort. Alle relevanten Informationen sowie Fotos werden auf der Baustelle aufgenommen und archiviert. So wird die Planung, Angebotserstellung und Abwicklung eines Auftrags zum Kinderspiel. Ohne böse Überraschungen.



Optimieren Sie Ihre Prozesse mit der D3 Aussendienst-App

- ① **Anfrage** des Kunden kommt telefonisch oder per E-Mail
- ② Daten werden in D3 als „**Anfrage**“ erfasst
- ③ Anfrage wird (inkl. DMS) an die **AD-APP** gesendet.

④ Außendienstler erhält eine **E-Mail** über neuen Besichtigungsauftrag

⑤ Alle ausstehenden **Besichtigungen** werden in der App angezeigt

⑥ Eingabe sämtlicher **relevanter Daten** zum Einsatz

⑦ **Fotofunktion** mit Einzeichnungsmöglichkeit direkt in der APP

⑧ Verwendung des **IDAs** genau wie in D3

⑨ **3 Versandmöglichkeiten:**

- Nur Daten an D3
- Erstellung des Angebots ohne Versand an Kunden
- Angebotserstellung mit Versand an Kunden

⑩ **Daten** werden in D3 eingelesen

⑪ **Vorgang ist komplett** mit allen Daten, Bildern (und dem Angebot) im D3 vorhanden

Zusatzfunktionen:

- Erstellung eines **Besichtigungsauftrages** direkt in der APP
- **Weiterleitung** einer Besichtigung an einen anderen Mitarbeiter



Die D3 Aussendienst-App spart Nerven, Zeit und Kosten.

Der Prozess von der Anfrage Ihres Kunden bis hin zur Abwicklung des Auftrages schnell, vereinfacht, digital und ohne fehlende Informationen. Das produktive Zusammenspiel von D3, Außendienst-Mitarbeiter und der AD-APP auf dem Tablet.

Die D3 Aussendienst-App zahlt sich für Sie aus:

- Höherer Durchsatz an Besichtigungen
- Alle Informationen im gleichen Vorgang
- Klare Abstimmung zwischen Disposition und Außendienstmitarbeitern
- Optimierung den Prozesses von manuell auf digital
- „Kunde erhält das Angebot beim Verlassen der Baustelle“

The screenshot displays a software interface with a navigation bar at the top containing icons and labels: BESICHTIGUNGEN, KONTAKTDATEN, FOTOS UND DIAL, EINSATZPLANUNG, ISA, and SENDEN. The main content is divided into sections:

- Kontaktdaten Ansprechpartner Baustelle:** A table with fields for Ansprechpartner Namen, Ansprechpartner Telefon, Ansprechpartner Mobil Telefon, and Ansprechpartner E-Mail Adresse, each with a corresponding input field.
- Besichtigung:** A table with fields for Besichtigung Termin (02.11.2017), Besichtigung Uhrzeit (07:00), Besichtigung Termin Fix (Keine Eingabe), and Besichtigung Uhrzeit Fix (Keine Eingabe).
- Einsatzdaten:** A section partially visible at the bottom.

This screenshot shows a detailed view of a visit entry. It features a yellow header bar with the text "Besichtigungsaufträge für Joe Eggle" and a blue button labeled "Neuen Besichtigungsauftrag erstellen". Below this, there are two main sections:

- Kunde:** A light blue box containing customer information: Starutechnik GmbH, Hauptstraße 123, 08066 Zwickau. To the right, there are fields for Name, Strasse, Ort, and a list of contact details (Ansprech. Namen, Ansprech. Telefon, Ansprech. Mobil, Ansprech. EMail Adresse).
- Besichtigung:** A light blue box containing visit information: Frehafen Hamburg, Hamburg-Harburg. To the right, there are fields for Name, Strasse, Ort, and a list of contact details.



Weitere Infos hier: www.odysys.de



Für mehr Transparenz

Informationen von der Baustelle direkt in **D3**
archivieren **dank der D3 Aussendienst-App**

Odysys AG

Justinus-Kerner-Strasse 10, D-74395 Mundelsheim

Telefon: +49 7143-2591711, Fax: +49 7143-2089289

E-Mail: info@odysys.de, www.odysys.de

 **Odysys**