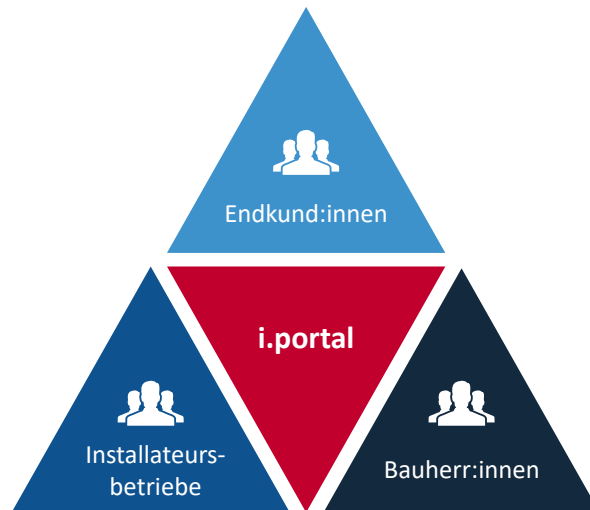


i.portal – der digitale Netzanschluss

Antragsdatenübermittlung direkt ins i.connect

Mit der Einführung des i.portals erhalten Netzbetreiber die End-to-End Lösung zur digitalen Bearbeitung im Netzanschlusswesen. Von der Antragstellung für Netzanschlüsse über Einspeisungen bis hin zu Zählersetzungs- oder Inbetriebnahmeanträgen wird den Kund:innen eine moderne Lösung zur Verfügung gestellt.

Es besteht die Möglichkeit, Angebote für Standardanschlüsse vollautomatisiert zu erstellen und im i.portal zur Annahme bereitzustellen. Bei Sonderanschlüssen ergänzt der Fachbereich alle notwendigen Informationen, sodass der Prozess schnell und effizient im gesamten Haus bearbeitet werden kann. Die antragstellende Person hat zu jedem Zeitpunkt die Übersicht über alle bisher gestellten Anträge und den aktuellen Bearbeitungsstand.



Die Funktionen des i.portals

- Antragstellung auf einer modernen Nutzeroberfläche
- Automatisierte Angebotserstellung für Standardvorgänge
- Workflow gestützte interne Bearbeitung
- Auskunft über den aktuellen Status eines Antrags
- Prüfung auf Vollständigkeit und Plausibilität der Daten
- Automatische Übernahme der Daten ins i.connect



Varianten und Module der Lösung

Das i.portal kann genutzt werden von ...

- ...Installateursbetrieben
- ...Bauherr:innen / Endkund:innen

Es gibt entsprechende Ausprägungen für das Netzanschlusswesen, die Inbetriebnahme und die Installateursverwaltung.



Technologie und Voraussetzungen

Das i.portal nutzt durchgehend die SAP Standardtechnologien. Für einen Betrieb des Portals werden vorausgesetzt:

- SAP ECC 6.0
- SAP Netweaver Gateway 7.0 oder höher
- i.connect