

Digitalisiertes Energie- management

Von Profis für Profis



20.000 Anwender

340.000 Zähler

34.000 Gebäude

Ein Team

Seit 1997

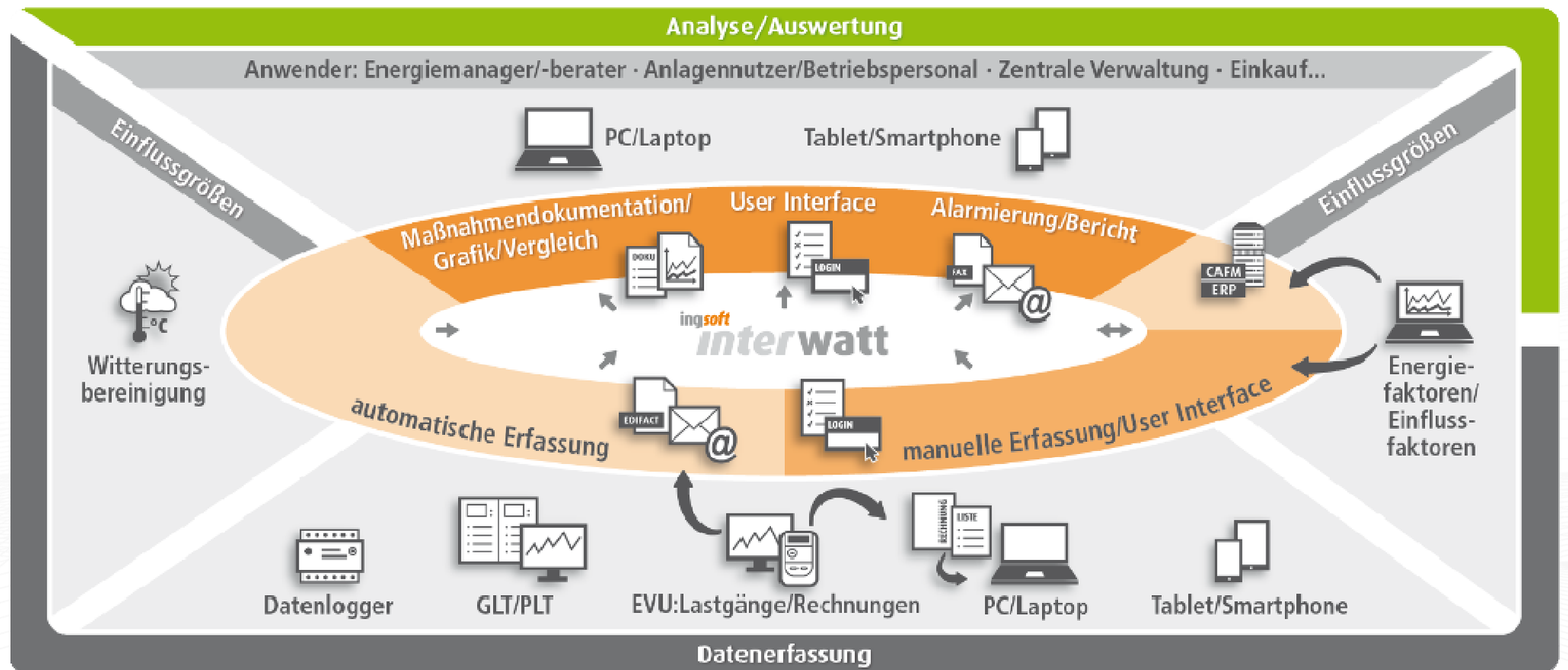
Eine Softwarelösung



Auszug aus mehr als 100 Referenzen

Industrie	Energiebranche	Handel / Verwaltung	Dienstleister	Öffentliche Hand
				
				
				
				

Systemübersicht IngSoft InterWatt



Unser Angebot passend für Sie



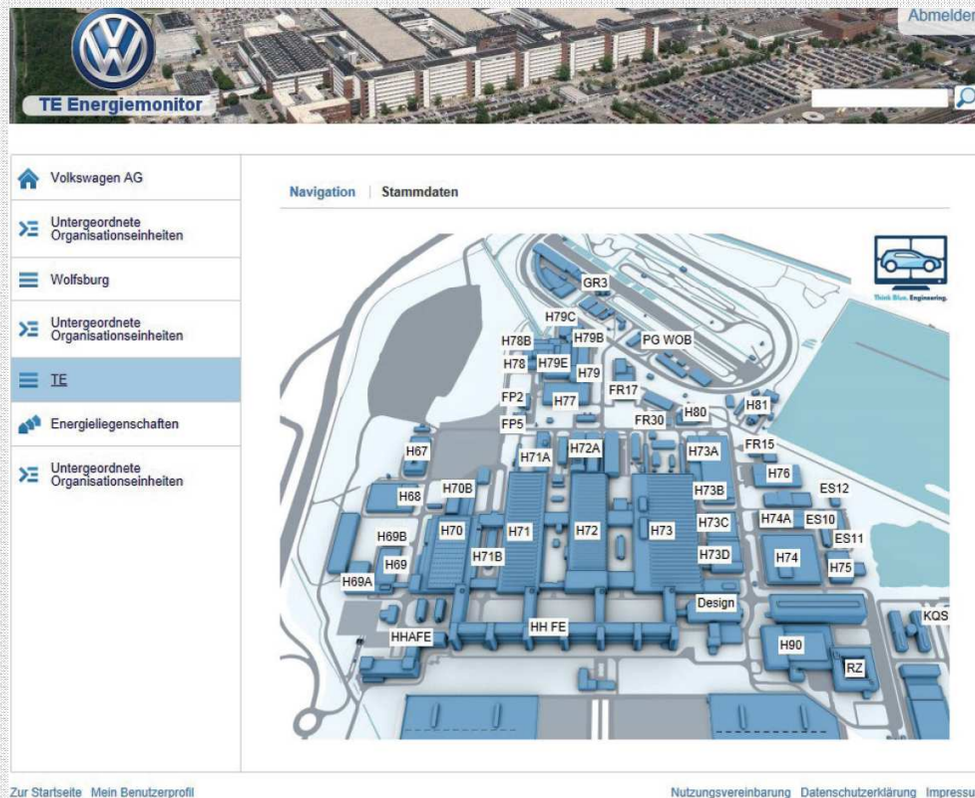
- Für Anwendungsfälle mit wenigen Zählern:
Unaufwendiger Einstieg über Cloudlösung
- Über unsere Partner auch mit Komplettbetreuung
- Späterer Umzug auf eigenen Server möglich
- Anpassung an Ihr CI möglich, auch mandantenfähig
- Redundante Installationen, OEM-Lösungen

IngSoft InterWatt - für alle Situationen vorbereitet



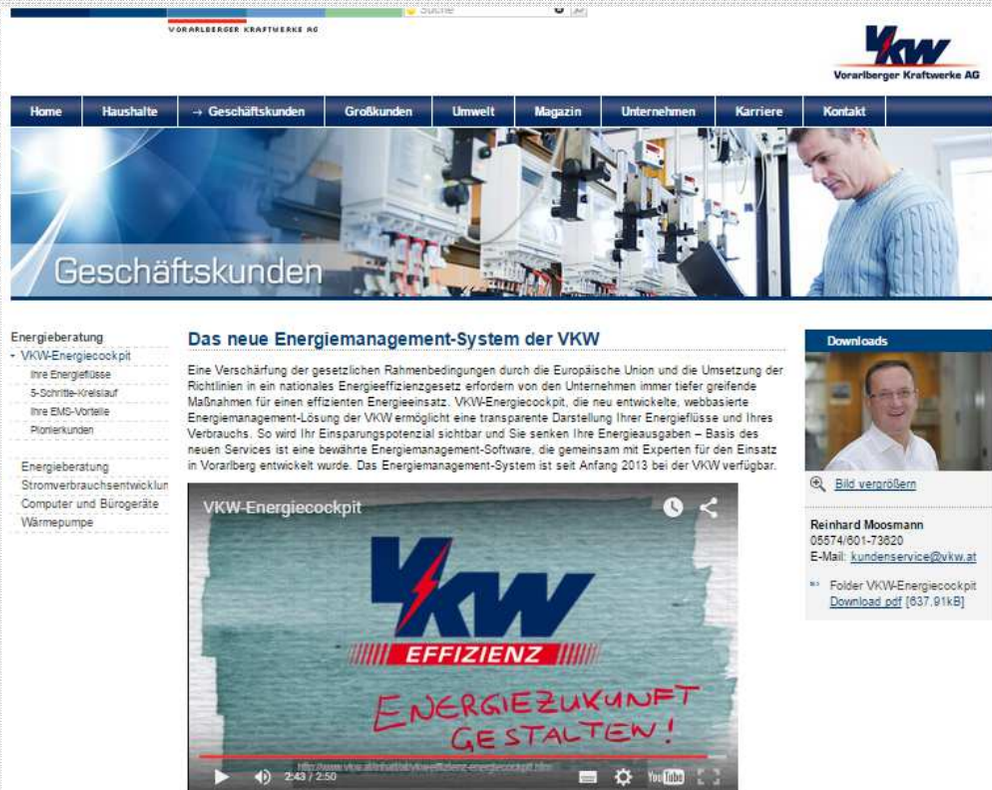
- **Nutzung aller Datenquellen**
 - Daten der Energieversorger
 - Manuelle Erfassung (auch mit App inkl. OCR)
 - Ankopplung bestehender Prozess- und Gebäudeleittechnik; Datenlogger
- **Abbildung aller Situationen**
 - Strom, Wärme, Kälte, Brennstoffe, Wasser etc.
 - Erzeugungsanlagen (PV, Kraft-Wärme-Kopplung)
 - Geeignet für einzelne Standorte bis hin zu multinationalen Konzernen mit hunderten Standorten, mandantenfähig
 - Abbildung von Minutenwerten bis hin zur langjährigen Entwicklung
- **Digitale Abbildung alle Prozesse rund um Energiedaten auf einer Datenbasis**
 - Managementsysteme nach ISO 50001 und ISO 14001, Energieaudits nach EN 16247, Emissionen
 - Budgetplanung, Prüfung von Energierechnungen, Weiterverrechnung von Energiekosten
- **Das System ist für Ihre jetzigen und späteren Anforderungen bereit**

Projektbeispiel Industrie



- Einführung eines Energiecontrollingsystems bei Volkswagen F&E in Wolfsburg
 - Gesamtumfang 100 Hallen
 - Aufschaltung > 400 Zähler
 - Anbindung verschiedener GLTs (Siclimat-X, ZENON) & Janitza UMG 604
 - Erfassung von
 - Strom, Wärme, technischer Wärme, Druckluft, Treibstoff, Kälte, Trink- und Warmwasser uvm.
 - ISO 50001 Zertifizierung mittels IngSoft InterWatt durch externen Auditor

Projektbeispiel Energieversorger



The screenshot shows the website for Vorarlberger Kraftwerke AG (VKW). The navigation menu includes Home, Haushalte, Geschäftskunden (selected), Großkunden, Umwelt, Magazin, Unternehmen, Karriere, and Kontakt. The main banner features the text 'Geschäftskunden' over an image of industrial equipment. Below the banner, there is a section titled 'Das neue Energiemanagement-System der VKW' with a video player. The video player shows the VKW logo and the text 'EFFIZIENZ' and 'ENERGIEZUKUNFT GESTALTEN!'. To the right of the video player, there is a 'Downloads' section with a photo of Reinhard Moosmann and contact information: 06574/801-73820, E-Mail: kundenservice@vkw.at, and a download link for 'Folder VKW-Energiecockpit' (637,91 kB).

■ Energiemanagement als Dienstleistung bei den Vorarlberger Kraftwerken

- Einsatz für eigene Liegenschaften, kommunale, gewerbliche, Industriekunden
- Gesamtlizenz 70.000 Datenpunkte
- Angebundene Datenquellen
SAP-IS-U, Siemens Desigo GLT, PLT, EDM, Edifact, Lertes Datenlogger, ZAMG (Wetterdaten), Beckhoff, Hydrometerschiedene Wechselrichter uvm.
- Module:
Photovoltaik, Wärmepumpen, ISO 50001 Maßnahmendokumentation, Energiesparcheck, Nachhaltigkeitsbericht
- ISO 50001 Zertifizierung mittels IngSoft InterWatt durch externen Auditor

Projektbeispiel Mittelständische Industrie



▪ Software und Audit bei Alupress GmbH

- Aluminiumdruckgussteile für die Automobilbranche
- Beginn mit Handfassung und 2 Datenloggern an einem Standort
- Ausweitung auf weitere Standorte (Internationalisierung)
- Durchführung von internen Audits und Prozessoptimierung im Energiemanagement durch IngSoft
- Maßnahmendokumentation mit IngSoft InterWatt

Wen wir suchen

- **Referenzkunden in Verbindung mit Geräten für die Stromqualität mit unserm Partner KMB-Systems aus Liberec**
- **Kooperationspartner**
 - Softwarehäuser für spezialisierte B2B-Lösungen (z.B. Computer aided Facilitymanagement (CAFM))
 - Energieberater / Berater für den Aufbau von Energie- und Umweltmanagementsystemen
 - Berater für Energieaudits nach EN 16247, die ihr Geschäft verstetigen wollen
 - Systemhäuser für Prozess- / Gebäudeleittechnik, die z.B. schon heute einfache Energieerfassungssysteme implementieren

Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit!



Energieauditor (TÜV)
Christian Bürkel M. Eng.
International Business Development

 +49 (911) 430879-33
 christian.buerkel@ingsoft.de

IngSoft GmbH
Irrerstr. 17
90403 Nürnberg
Germany
www.ingsoft.de