

ELGATE Anmeldung

ELGATE steht ausschließlich den Verbandsmitgliedern des VEG und des ZVEI zur Nutzung zur Verfügung. Zur Teilnahme melden Sie sich bitte beim Verband und beantragen die Einrichtung und Freischaltung für Ihren ELGATE Zugang.

Für die Einrichtung der Webservices steht Ihnen CURAMUS als Ansprech- und Realisierungspartner gern zur Verfügung.

Absender:

ELGATE Ansprechpartner



ZVEI - Zentralverband Elektrotechnik- und Elektronikindustrie e.V.
Lyoner Straße 9
60528 Frankfurt am Main
Fon +(49)69 6302-0
Fax +(49)69 6302-317
eMail: zvei@zvei.org
<http://www.zvei.de>



Bundesverband des
Elektro-Großhandels (VEG) e.V.
Viktoriastr. 27
D-53173 Bonn
Telefon: 0228/22777-0
Telefax: 0228/22777-22
eMail: info@veg.de
<http://www.veg.de>



CURAMUS GmbH
Mittelkamp 110 - 118
26125 Oldenburg
Tel. (0441) 3907-0
Fax (0441) 3907-175
eMail: info@vrg-curamus.de
<http://www.vrg-curamus.de>
Ein Unternehmen der VRG-Gruppe

Prozessoptimierung



**Informationen für die
Elektroindustrie**

**Elektro-Geschäftsdaten-
Austausch-Technologie**

Ein Projekt der Verbände



www.elgate.biz

ELGATE hat das Ziel, einen zeitnahen Informationsaustausch zu Preisen, Verfügbarkeiten und Auftragsstatus zwischen dem Elektrogroßhandel und der Elektroindustrie zu ermöglichen.

Der Informationsaustausch erfolgt durch einen direkten Zugriff auf die ERP-Systeme der Industrie. Durch eine Integration in das ERP-System des Großhandels können die benötigten Informationen schnell und komfortabel via ELGATE abgerufen werden.

In Zusammenarbeit mit CURAMUS haben die Verbände VEG und ZVEI das ELGATE Konzept erarbeitet und umgesetzt. Der Datenaustausch zwischen den heterogenen IT-Systemen der Geschäftspartner erfolgt über standardisierte Webservices. Eine zentrale Datenbank ist nicht erforderlich.

Nutzen für die Elektroindustrie

- schnelle, zeitnahe Bearbeitung von Preis- und Verfügbarkeitsanfragen
- Reduzierung der Anfragen zum Auftragsstatus
- Zeitersparnis und Prozesskostenoptimierung
- hohe Aktualität der Datenbestände wird durch Zugriff auf die Echtdaten der Elektroindustrie sichergestellt
- Serviceverbesserung durch orts-, zeit-, und personenunabhängige Bearbeitung der Händleranfragen
- Steigerung der Kundenzufriedenheit durch kompetente und schnelle Auskunftsbereitschaft
- Erhöhung der Kundenbindung zum Handel
- geringer Administrationsbedarf

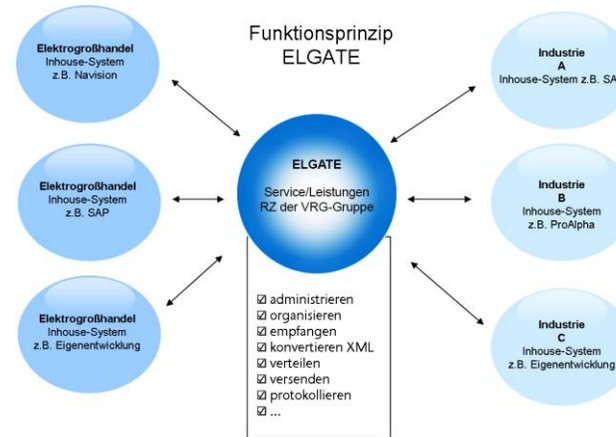
Ziel:

Serviceverbesserung und signifikante Zeitersparnis im Bereich der Anfragebearbeitung.



Das ELGATE-Funktionsprinzip

Der Mitarbeiter des Elektrogroßhandels verfügt über die nahtlose Integration der ELGATE Dienste in das eigene ERP-System mit geringstem Aufwand über aktuelle Informationen zum Artikelbestand des Industriebetriebs.



Die gestellte Anfrage wird über die ELGATE Datendrehscheibe vom Großhandel an den Geschäftspartner der Industrie weitergeleitet. Dort beantwortet das ERP-System des Herstellers die Anfrage und leitet die Antwort via ELGATE in kürzester Zeit an den Elektrogroßhändler zurück.

ELGATE Sicherheitskonzept

- Die Kommunikation zwischen dem Großhändler und der Industrie erfolgt ausschließlich über gesicherte und verschlüsselte Übertragungswege.
- Der Zugriff ist nur für autorisierte Großhändler und deren Mitarbeiter möglich.
- Der Betrieb von ELGATE erfolgt im gesicherten Rechenzentrum der VRG-Gruppe.

ELGATE Funktionen

Realisierter Funktionsumfang

- Abfrage Verfügbarkeit
- Abfrage Preis
- Anfrage Verfügbarkeit und Preis (eine Anfrage)
- Abfrage Auftragsstatus

ELGATE Nutzungsvarianten

Für die Beantwortung der ELGATE Anfragen ist beim Industriebetrieb grundsätzlich die Integration der von CURAMUS zur Verfügung gestellten Webservices in das ERP-System erforderlich.

Für den Elektrogroßhandel stehen zwei Nutzungsvarianten zur Verfügung:

Integration in das ERP-System

Durch die Integration der Webservices in das ERP-System stehen dem Großhandel die ELGATE Funktionen direkt in der Maske des ERP-Systems zur Verfügung. Hierdurch wird eine schnelle und intuitive Anfragebearbeitung ermöglicht.

Weboberfläche

Die Weboberfläche steht dem Großhandel sofort und ohne Installationsaufwand zur Verfügung. Sie eignet sich insbesondere zur gelegentlichen Anfragebearbeitung und während der Einführungsphase.

