



Vertragsmanagement

Systematische Unterstützung

In einem sich immer schneller wandelnden Energiemarkt mit permanenten gesetzlichen Neuerungen müssen die Unternehmen, um den gesetzlichen Vorgaben gerecht zu werden, mit den Marktentwicklungen im Bereich des Vertragsmanagements Schritt halten.

Unser Team hilft Ihnen mit neuen Marktakteuren Verträge zu schließen, bestehende Verträge auf Basis von Festlegungen der Bundesnetzagentur bzw. der Kooperationsvereinbarungen umzustellen und Verträge auf Basis wichtiger Gründe zu kündigen.



Unser Dokumentationssystem unterstützt bei der revisionssicheren und personenunabhängigen Dokumentation aller Verträge.

Gerne unterstützen wir Sie auch bei der Digitalisierung von Altverträgen, um die Daten im System zu vervollständigen.

Neben den genannten Unterstützungsmöglichkeiten bieten wir auf Wunsch mit unserem Kooperationspartner, der Rödl & Partner GbR, die Beantwortung weiterer rechtlicher Fragen an.

Unser Angebot

- Vertragsabschluss mit neuen Marktakteuren
- Umstellung der Verträge nach Maßgabe der Festlegungen der BNetzA bzw. Kooperationsvereinbarungen
- Kündigung von Verträgen auf Basis wichtiger Gründe
- Bereitstellung einer Software im Nutzungsservice
- Webbasierter Zugang zum Dokumentationssystem
- Unterstützung bei Aufbau und Einführung
- First-Level-Support
- Dokumentation der Vertragsstände im System
- Digitalisierung von Altverträgen
- Unterstützung in Kooperation mit der Rödl & Partner GbR

Ihre Vorteile

- Kostengünstige und effiziente Abwicklung
- Modulare Beauftragung
- Kompetenz aus der Praxis
- Know-How-Transfer

Passende Lösungen für Ihre Bedürfnisse

Wir unterstützen

Operativ: Wir stehen Ihnen bei Vertragsneuabschlüssen, -umstellungen sowie Kündigungen zur Seite. Darüber hinaus digitalisieren wir auch gerne Ihre Altverträge. Das Dokumentationssystem ist durch seine selbsterklärende Oberfläche einfach zu bedienen.

Strategisch: Mittels einfacher Reports kann der Abwicklungsstand der Verträge ermittelt und dadurch Erinnerungsschreiben an die Vertragspartner versendet werden, um eine Belieferung von Kunden in Ihrem Netzgebiet durch externe Marktakteure ohne vertragliche Grundlage zu verhindern. Außerdem können die einzelnen Vertragsstände der jeweiligen Vertragspartner ausgewertet werden. Mit dem Dokumentationssystem können weiterhin vertragsrelevante Termine und Fristen mit Erinnerungsfunktionen verwaltet werden.

Performantes IT-System: Für die Ablage der relevanten Dokumente besteht je nach Modulauswahl die Möglichkeit sich für ein täglich gesicherten File-Server oder für unsere revisionssichere und zentrale Dokumentationsplattform mit permanenten, personenunabhängigen Zugriff zu entscheiden.



Sicher im Netzbetrieb

Kompetent – flexibel – leistungsstark

Die NetzWerkStadt verfügt über langjährige Erfahrung im Netzbetrieb. Unsere Spezialisten kommen aus der Praxis, unsere Gesellschafter bieten die Sicherheit kommunaler Unternehmen.

Wir erarbeiten zusammen mit unseren Partnern nachhaltige und kundenorientierte Lösungen.

Wir sind offen für weitere Gesellschafter und bieten eine interessante Kooperationsplattform.

Unsere Leistungen

Module 1 - 4 Vertragsmanagement

- Aktives Management der Neu- und Altverträge
- Vierteljährliches Reporting
- Kündigung auf Basis wichtiger Gründe

Modul 1: Lieferantenrahmenvertrag Strom

- 1,94 € pro Monat und Marktakteur

Modul 2: Lieferantenrahmenvertrag Gas

- 2,32 € pro Monat und Marktakteur

Modul 3: Messstellenbetreiberrahmenvertrag

- 1,94 € pro Monat und Marktakteur

Modul 4: Messstellenvertrag

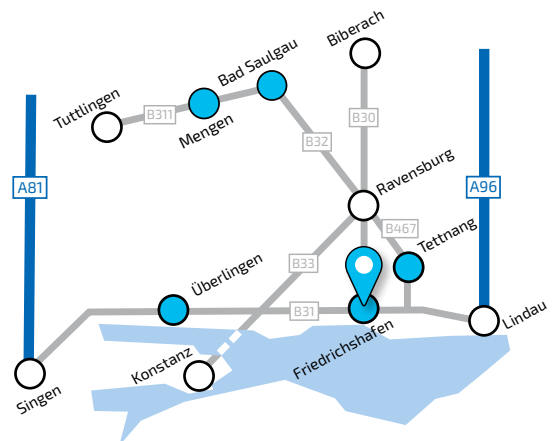
- 2,24 € pro Monat und Marktakteur

Modul Dokumentationssystem

- Nutzung über Weboberfläche
- Zentrale Datenhaltung
- Keine Installation vor Ort notwendig
- Günstig durch Mandantenmodell
- Täglicher Backup in separates Rechenzentrum
- **45,00 € pro Monat**

Ihre Ansprechpartnerin

Carina Schulz
T +49 7541 40297 22
c.schulz@netzwerkstadt.info



NetzWerkStadt GmbH & Co. KG
Bahnhofplatz 3
88045 Friedrichshafen
T +49 7541 40297-0

kontakt@netzwerkstadt.info
www.netzwerkstadt.info

nws
NetzWerkStadt