

# Kisters Universal-Tool für Energiehändler

**[17.2.2021] Mit dem neuen Universal-Tool Shortterm-Cockpit von Kisters können Energiehändler komfortabler und schneller den Kurzfristhandel abwickeln.**

Der Kurzfristhandel an den Day-Ahead-, Intraday- und Flexibilitätsmärkten legt weiterhin an Dynamik, Volumen und Volatilität zu. Für Energiehändler gilt es, die Handelsprozesse schnell und effizient abzuwickeln und die Vielzahl an Angeboten jederzeit im Blick zu haben. Das neue Shortterm-Cockpit des IT-Anbieters Kisters ist die automatisierte benutzerfreundliche Komplettlösung für den Kurzfristhandel. Wie Kisters mitteilt, bündelt es die verschiedenen Märkte in einem einzigen Tool und wickelt Day-Ahead- und Intraday-Handel sowie die Flexibilitätsvermarktung am Regelenergiemarkt möglichst komfortabel und automatisch ab – natürlich basierend auf aktuellen Preisen, Transaktionskosten und allen relevanten Marktinformationen. Das Shortterm-Cockpit entlastet die Händler außerdem bei der automatischen Bewirtschaftung des Portfolios, dem Ausgleich von Prognose-Änderungen sowie der Ersatzbeschaffung bei Kraftwerksausfällen. So können sie den gesamten Kurzfristhandel mit einem einzigen Tool einfach und effizient erledigen.

Das Shortterm-Cockpit interagiert laut Kisters direkt mit den Börsen und besitzt flexible Schnittstellen zu vorgelagerten und nachgelagerten Systemen, etwa Algo-Trader-Lösungen, für eine nahtlose Einbindung in jede IT-Landschaft. Es sei wahlweise als On-Premise- oder SaaS-Lösung aus der zertifizierten KistersCloud erhältlich. Bei der Entwicklung des Shortterm-Cockpits sei besonderer Wert auf die größtmögliche Automatisierung bei der Gebotsabgabe, Rückführung der Handlungsergebnisse und Vertragsbewirtschaftung innerhalb der Portfolio-Management-Systeme (PFM) gelegt worden. Es verarbeite abgeschlossene Deals automatisch und buche sie in den PFM-Systemen von Kisters oder Drittanbietern. Das Shortterm-Cockpit könne entsprechend der Ergebnisse aus Optimierungswerkzeugen, die den optimalen Einsatz der Flexibilitäten an den Märkten ermitteln, an der Regelenergieplattform handeln. *(ur)*

<https://energie.kisters.de>

Stichwörter: Unternehmen, Kisters, Stromhandel, Energieeinkauf

*Bildquelle: Kisters*

---

**Quelle:** [www.stadt-und-werk.de](http://www.stadt-und-werk.de)