



## PRESSEMITTEILUNG

Statement Kathrin Reggi-Dopslaff, geschäftsführende Gesellschafterin der JUDO Wasseraufbereitung GmbH, zur digitalen ISH:

**„Ideale internationale Kommunikations-Plattform in der aktuellen Situation“**

2021 wird für JUDO ein Jahr voller Highlights: Unser Unternehmen feiert nicht nur 85-jähriges Bestehen, sondern wird auch spannende Produktneuheiten auf den Markt bringen. Als internationale Weltleitmesse ist die ISH ein wichtiger Auftakt für die Vorstellung dieser Innovationen. Deshalb haben wir die Entscheidung einer digitalen Veranstaltung sehr positiv aufgenommen und unterstützen die Messe Frankfurt mit unserer Teilnahme.

Der Erfolg unserer Online-Seminare zeigt, dass unsere Kunden Interesse an den digitalen Angeboten haben und sich flexibel auf das Thema einlassen: Bereits im vergangenen Frühjahr hat JUDO das Seminarangebot digitalisiert und seitdem sehr hohe Besucherzahlen verzeichnet. Damit hat sich das Online-Seminarangebot als wichtiges Tool etabliert und wird auch nach den Beschränkungen fortgeführt werden.

Unabhängig der momentanen Lage ist der persönliche Kontakt ebenso wichtig wie die ergänzende Kommunikation über die modernen digitalen Medien. Deshalb werden wir auch für die Zukunft auf ein Konzept setzen, das flexibel, digital und vor Ort beim Kunden stattfinden wird. Bleiben Sie gespannt und gesund.

## PRESSEMITTEILUNG

### Bildunterschrift:



**Bild:** Kathrin Reggi-Dopsloff, geschäftsführende Gesellschafterin der JUDO Wasseraufbereitung GmbH

Bild: Judo Wasseraufbereitung GmbH

Weitere Informationen finden Sie unter [www.judo.eu](http://www.judo.eu)

### Über die JUDO Wasseraufbereitung GmbH

Seit der Gründung vor über 80 Jahren ist JUDO der Vorreiter auf dem Gebiet der Wasseraufbereitung. Als weltweit agierendes Unternehmen bietet JUDO innovative Lösungen für den verantwortungsvollen Einsatz von Wasser in der Haus- und Gebäudetechnik. Unter anderem entwickelt das Unternehmen Produkte und Anlagen zur Filtration, Enthärtung, Entsalzung und Mineralstoffdosierung – mit dem Anspruch, Wasser für jede Anwendung optimal aufzubereiten. Ob als Lebens- und Genussmittel, Heizungs- oder Prozesswasser oder für die Schwimmbadtechnik.