**Webinar: Schwebekörper-Durchflussmesstechnik –**

**zuverlässig, aber heute noch zeitgemäß?**

* Kostenfreies Webinar am 23. März 2021 von 10:00h bis 11:00h
* Einsatzbereiche, Einsatzgrenzen und aktuelle Weiterentwicklungen der Schwebekörper-Technologie
* Vermeidung systematischer Fehler bei der Schwebekörper-Durchflussmessung

**Text:**

Duisburg, 9. März 2021: Am 23. März von 10:00h bis 11:00h veranstaltet KROHNE ein Webinar mit dem Thema „Schwebekörper-Durchflussmesstechnik – zuverlässig, aber heute noch zeitgemäß?“. Das kostenfreie Angebot richtet sich gleichermaßen an Planer, Instandhalter und Betreiber prozesstechnischer Anlagen. Der Referent ist Marcus Conein, Global Product Group Manager Variable Area Flowmeters bei KROHNE. KROHNE ist einer der größten Anbieter weltweit und Technologieführer für Schwebekörper-Durchflussmessgeräte.

Das Webinar beantwortet die im Titel gestellte Frage, indem es aufzeigt, wie und warum die seit 100 Jahren bewährte Schwebekörper-Technologie dank neuer Impulse auch heute noch zuverlässige und zeitgemäße Lösungen für die Durchflussmessung bietet. Mit Blick auf aktuelle Weiterentwicklungen zeigt Marcus Conein wie sich Einsatzbereiche und Einsatzgrenzen der Schwebekörper-Technologie bis heute erweitert haben. Darüber hinaus stellt er typische, systematische Fehler vor, die bei Planung und Betrieb von Schwebekörper-Durchflussmessgeräten auftreten können, und wie sie vermieden werden.

Über KROHNE:

KROHNE ist ein globaler Hersteller und Anbieter für Prozessmesstechnik, messtechnische Lösungen und Services in zahlreichen Industrien. Das 1921 gegründete Unternehmen mit Hauptsitz in Duisburg, Deutschland bietet mit über 4.000 Mitarbeitern umfangreiches Anwendungswissen und lokale Ansprechpartner für Instrumentierungsprojekte in über 100 Ländern. KROHNE steht für Innovation und höchste Produktqualität und gehört zu den Marktführern in der Prozessindustrie.

**Bild 1:**



**Bildunterschrift:** Am 23. März von 10:00h bis 11:00h veranstaltet KROHNE ein Webinar mit dem Thema „Schwebekörper-Durchflussmesstechnik – zuverlässig, aber heute noch zeitgemäß?“

**Herausgegeben für die KROHNE Gruppe von:**

KROHNE Messtechnik GmbH

Ludwig-Krohne-Str. 5

47058 Duisburg

[www.krohne.com](http://www.krohne.com)

**Pressekontakt KROHNE Gruppe und KROHNE Messtechnik GmbH:**

Jörg Holtmann, Head of Corporate Communications KROHNE Group

Tel: +49 203 301 4511

[j.holtmann@krohne.com](mailto:j.holtmann@krohne.com?subject=ISA%20Messe-Award%20für%20UFM%203030)