

Presseinformation vom 25. Mai 2020

## windream zeigt Vorteile der elektronischen Rechnungsprüfung auf der Konferenz Digital Finance & Controlling 2020

**Bochum. Die windream GmbH beteiligt sich in diesem Jahr erneut als Partner an der Digital Finance & Controlling. Die von dem Analystenhaus BARC veranstaltete Konferenz findet am 27. und 28. Mai 2020 erstmals als Online-Event statt. Am zweiten Tag hält die windream GmbH einen Vortrag, der darstellt, wie Unternehmen mit einer digitalen Rechnungseingangsbearbeitung eine hohe Zeitersparnis erzielen und ihre Geschäftsprozesse optimieren können. Die Teilnahme an der Digital Finance & Controlling 2020 ist kostenfrei.**

Ein modernes, IT-gestütztes Rechnungsmanagement spielt in Unternehmen – unabhängig von ihrer Größe – eine immer größere Rolle. Wurden eingehende Rechnungen in der Vergangenheit als Papierdokumente per Post empfangen, gestempelt und als Kopien an die involvierten Fachabteilungen weitergeleitet, so übernehmen heutzutage moderne Software-basierte Lösungen diese Prozesse.

Vor diesem Hintergrund zeigen die ECM-Spezialisten Vincent Fröhning und Carolin Wasenmüller von der windream GmbH im Rahmen der Digital Finance & Controlling 2020, wie Unternehmen mit windream Invoice Management wiederkehrende Arbeitsabläufe beim Erfassen, Bearbeiten und Freigeben von Rechnungen automatisieren können. Hierbei erläutern die beiden Referenten die damit einhergehenden Vorteile, beispielsweise deutlich kürzere Durchlaufzeiten, einen schnellen Return on Investment (ROI) sowie eine automatisierte elektronische Archivierung der Rechnungen – einschließlich

schneller Recherche und des reibungslosen Datenaustausches mit der Finanzbuchhaltung. Der Vortrag findet am 28. Mai ab 9:55 Uhr statt und kann nach vorheriger [Registrierung](#) kostenfrei live über das Internet verfolgt werden. Teilnehmer haben dabei die Gelegenheit, ihre Fragen live an die Referenten zu stellen sowie mit der windream GmbH über deren virtuelle Präsenz an beiden Kongresstagen zu interagieren.

#### **Über die windream GmbH**

Die windream GmbH entwickelt und vertreibt das ECM-System windream. Das Unternehmen beschäftigt zurzeit 100 Mitarbeiter und verfügt über ein weltweites Partnernetz von rund 250 Vertriebs-, Integrations- und Kooperationspartnern in Europa, den USA, Südamerika und Afrika. Zum Kundenkreis zählen renommierte und international operierende Unternehmen wie zum Beispiel Bilfinger Noell, die DFS Deutsche Flugsicherung, die Deutz AG, die Swisscom AG sowie die Koenig & Bauer AG.

#### **Über das Enterprise-Content-Management-System windream**

windream, seit 2003 patentgeschützt, gilt als technologisch führende Lösung für die Erfassung, Verwaltung und Archivierung elektronischer Dokumente sowohl im Office-Bereich als auch im SAP-Umfeld. Mit windream wurde weltweit zum ersten Mal ein Dokumenten-Management-System in ein Betriebssystem integriert.

windream wird in der Standard Edition von kleineren und mittelständischen Unternehmen und in der Business Edition von Großunternehmen eingesetzt. Zahlreiche Integrationen in Produkte von Drittanbietern runden das Portfolio ab. Zu den verfügbaren Produkten zählen Anbindungen an ERP, Warenwirtschafts- und Finanzbuchhaltungssysteme ebenso wie Integrationen in Knowledge-Management-, Groupware- und Imaging/Data-Capturing-Lösungen sowie in verschiedenste branchenspezifische Anwendungen. windream hat als Teilnehmer an der BARC-Studie „Enterprise Content Management“ ein überragendes Ergebnis in allen Testdisziplinen erzielt.

#### **Ihre Redaktionskontakte:**

##### **windream GmbH**

Dr. Michael Duhme  
Pressesprecher  
Wasserstraße 219  
44799 Bochum

DEUTSCHLAND

Telefon: +49 234 9734-568  
Telefax: +49 234 9734-520  
E-Mail: [m.duhme@windream.com](mailto:m.duhme@windream.com)  
[www.windream.com](http://www.windream.com)

##### **good news! GmbH**

Nicole Gauger  
Kolberger Straße 36  
23617 Stockelsdorf

DEUTSCHLAND

Telefon: +49 451 88199-12  
Telefax: +49 451 88199-29  
E-Mail: [nicole@goodnews.de](mailto:nicole@goodnews.de)  
[www.goodnews.de](http://www.goodnews.de)