

## PRESSEMITTEILUNG

### Online-Event für den Stahlbau: Performance steigern durch Digitalisierung

ams.Solution, KALTENBACH.SOLUTIONS und Lantek informieren in Online-Workshop am 6. und 7. Oktober über den sinnvollen Einsatz digitaler Werkzeuge im Stahlbau

Kaarst / Breisach, 14. September

2021: Derzeit steht die Stahlbau-  
branche vor großen Herausfor-  
derungen: Die Materialpreise  
steigen, während die Politik klima-  
neutrales Bauen fordert und  
zugleich die Ansprüche der Kunden  
wachsen. Hinzu kommt ein  
inzwischen spürbarer Fachkräfte-  
mangel, der sich im Zuge des  
demographischen Wandels noch  
verschärfen wird. Vor diesem  
Hintergrund sollten Stahlbauer die  
Chancen der Digitalisierung nutzen,  
um sich erfolgreich für die Zukunft  
aufzustellen. Wie sie dabei am  
besten vorgehen sollten und wo  
der Einsatz digitaler Werkzeuge im



Stahlbau sinnvoll ist, erfahren interessierte Firmen im Rahmen eines Online-Workshops am 6. und 7. Oktober, den der Full-Service-Provider KALTENBACH.SOLUTIONS, der Projektmanagement-ERP-Anbieter ams.Solution und der MES-Anbieter Lantek organisieren. Das verbindende Ziel der drei Unternehmen ist das Voranbringen der digitalen Transformation im Stahlbau.

Tiny Houses, Plus-Energiebauweise, Solartechnik und flexibel nutzbare Gebäude –diessind nur einige Trends, auf die der Stahlbau eingehen muss, ohne die eigene Wirtschaftlichkeit aus den Augen zu verlieren. Die Digitalisierung liefert der Branche passende Antworten auf viele neue Fragestellungen. Denn viele ausgereifte Tools und Strategien basierend auf dem Internet der Dinge, Cloud-Lösungen und Künstlicher Intelligenz, die die Performance nachhaltig steigern, sind mittlerweile verfügbar und um eine Orientierung im reichhaltigen digitalen Angebot zu liefern, haben die Partner KALTENBACH.SOLUTIONS, ams.Solution und Lantek ein genau auf die Bedürfnisse des Stahlbaus zugeschnittenes Online-Format erarbeitet.

KALTENBACH.SOLUTIONS entwickelt web- und KI-basierte Branchenlösungen mit dem Ziel der Performance-Steigerung in der Stahlbaufertigung. ams.Solution ist spezialisiert auf das Management von ERP-Projekten und hilft Kunden aus dem Stahl-/Metall-/Komplettbau dabei, sich für die digitale Welt zu rüsten. Lantek ist der weltweite Marktführer für Software für Unternehmen, die Stahlbauprofile, Blechteile und Rohre bearbeiten.

Der Schwerpunkt des kostenfreien Online-Workshops am 6. und 7. Oktober liegt auf der Messbarkeit von Aufwand und Nutzen. Eingeladene Experten der genannten Unternehmen werden zwischen 14.00 und 15.30 Uhr in kurzen Vorträgen aufzeigen, wie der Stahlbau mithilfe digitaler Werkzeuge die eigene Effizienz steigern und gleichzeitig die Kosten senken kann. Alle Referenten stehen gerne für Fragen aus dem Forum zur Verfügung. Konzipiert wurde das Seminar für Unternehmer, Geschäftsführer, leitende Angestellte und Personen mit strategischem Interesse.

**Anmeldung für den 6.10.:**

<https://lets-meet.org/reg/e81c47b34570a2cc23>

<https://www.linkedin.com/events/performancesteigernimstahlbaudu6841757604851646464/>

**Anmeldung für den 7.10.:**

<https://lets-meet.org/reg/9a93a0ee66ade6092e>

<https://www.linkedin.com/events/performancesteigernimstahlbaudu6841759254865686528/>

## Über uns

### Die Welt des Projektmanagement-ERP

Das Beratungs- und Softwarehaus ams.Solution AG, ein Unternehmen der ams.Group, ist auf die Projektmanagement-Anforderungen von Einzel-, Auftrags- und Variantenfertigern spezialisiert. Seit mehr als 30 Jahren werden auf Basis der branchenorientierten Business-Software ams.erp schlanke und dynamische Unternehmensprozesse entlang der gesamten Wertschöpfungskette realisiert. Die Gruppe verfügt über das Know-how aus europaweit mehr als 1.000 erfolgreichen ERP-Implementierungen im Maschinen-, Anlagen-, Apparate- und Verpackungsmaschinenbau, im Werkzeug- und Formenbau, im Stahl-, Metall- und Komplettbau, im Schiffbau und in der maritimen Industrie sowie im Laden- und Innenausbau, im Sonderfahrzeugbau und in der Lohnfertigung.

ams.erp bildet die zentrale Datendrehscheibe für sämtliche Unternehmensprozesse. Wesentliche Aufgabe ist das Zusammenführen innovativer Digitaltechnologien und klassischer, meist mechanischer und elektronischer Steuerungseinrichtungen. Hierzu zählt auch die standort-übergreifende Vernetzung – vertikal in die Fertigung hinein und horizontal über Systeme und Firmengrenzen hinweg. Die flexible Business-Software erhöht die Planungssicherheit, Profitabilität und Wettbewerbsfähigkeit von Unternehmen mit komplexem Projektgeschäft.

Mehr Informationen: [www.ams-erp.com](http://www.ams-erp.com)

### Pressekontakt

ams.Solution AG  
Cathrin Deues-Fehlau  
Rathausstraße 1  
D-41564 Kaarst  
T +49 21 31 40 66 9-17  
[presse@ams-erp.com](mailto:presse@ams-erp.com)  
[www.ams-erp.com](http://www.ams-erp.com)