

connected

Informationsservice der ProLeiT Group

4.21

Sto SE & Co. KGaA:
Volle Innovationskraft voraus

ProLeiT:
Messe- und Schulungstermine

Sto SE & Co. KGaA: Volle Innovationskraft voraus

Wenn es im Projektverlauf mal stockt, ist Flexibilität gefragt. Wird diese dann auch noch mit außerordentlicher Kundennähe kombiniert, können nur innovative Lösungen entstehen. So wie bei Sto, die durch eine Zusammenarbeit mit ProLeiT in puncto vertikale Integration profitieren. Dank eines durchgängigen MES, das mehr Transparenz, Kontrolle und Optimierungsmöglichkeiten bietet.

Die Erfolgsgeschichte von Sto begann 1955 in Stühlingen. Heute ist die Gruppe als ein international führender Hersteller von Produkten und Systemen zur Beschichtung von Gebäuden in 38 Ländern und mit 50 Tochtergesellschaften rund um den Globus vertreten. Mit mehr als 5500 Mitarbeiter:innen erzielte der Konzern 2020 einen Gesamtumsatz von 1,433 Mrd. Euro.

Um nachhaltig zu agieren und langfristig wettbewerbsfähig zu bleiben, investiert Sto gezielt jährlich Millionenbeträge in unterschiedliche Bereiche. Ein Teil davon fließt auch in die eigenen Werke zurück, bei denen aktuell eine Modernisierung der Prozessleittechnik auf dem Plan steht: Ausgehend vom Werk in Donaueschingen sollen bis ins Jahr 2024 drei weitere Werke mit einem Manufacturing Execution System (MES) von ProLeiT ausgestattet sein, das eine komplette Durchgängigkeit über alle Ebenen sicherstellt – und zwar klassisch vertikal vom SAP ausgehend zum Leitsystem und wieder zurück. Die Erfassung sämtlicher Betriebsdaten soll es Sto in Zukunft ermöglichen, relevante KPIs zu ermitteln und Betriebsprozesse fortlaufend zu optimieren. Zudem will das Unternehmen mit weniger Papier und Laufzetteln auskommen.

Das im Jahr 2018 begonnene Projekt befindet sich auf einem erfolgreichen Weg. Stand heute ist das neue MES im Werk in Donaueschingen in Betrieb, eine weitere Inbetriebnahme läuft bis zum bevorstehenden Jahreswechsel und bis 2024 sollen zwei zusätzliche Werke folgen.



So sorgt das innovative MES heute und in Zukunft für eine komplette Durchgängigkeit vom Wareneingang bis zum Warenausgang über verschiedene Wege hinweg. Zur vollständigen Datenauswertung, Bestandsführung und Optimierung ist alles automatisiert erfassbar.



Besonders begeistert ist das Stühlinger Unternehmen davon, wie flexibel ProLeiT auf die Kundenwünsche eingeht und dass über die einzelnen Projektphasen hinaus umfassender Support geleistet wird. Dementsprechend zieht auch Michael Blum, Leiter Automatisierung und Industrielle IT bei Sto ein positives Zwischenfazit: „Die Ablösung des bereits bestehenden MES sowie das Abbilden der komplexen Herstellverfahren und die Adaption an bestehende Software-Services war eine große Herausforderung für alle Projektbeteiligten. Jedoch wurde diese Herausforderung vom Projektteam der ProLeiT angenommen und mit hohem Einsatz und der notwendigen Flexibilität erfolgreich umgesetzt.“

Sto profitiert von einem Partner auf Augenhöhe, der das Projekt zuverlässig vorantreibt und über den es auch möglich ist, einzelne Funktionalitäten noch im Nachgang nachzurüsten.

ProLeiT: Messe- und Schulungstermine 2022

Sofern es die Entwicklungen rund um Covid-19 zulassen, sind wir 2022 wieder auf vielen nationalen und internationalen Fachmessen vertreten. Untenstehend finden Sie einen kleinen Auszug der Veranstaltungen, an denen ProLeiT teilnehmen wird. Eine vollständige Messeliste mit allen aktuellen Informationen und voraussichtlichen Terminen finden Sie auf unserer [Webseite](#).

Natürlich bieten wir auch 2022 wieder viele interessante Webinare und Schulungen an.

Alle aktuellen Termine zu den Webinaren finden sie [hier](#); unsere Schulungen sind in der [Schulungsübersicht](#) aufgeführt. Dort erfahren Sie auch alles über die Inhalte und können sich direkt online anmelden.

Für Fragen stehen wir Ihnen gerne unter training@proleit.com zur Verfügung.

Bis dahin wünschen wir Ihnen angenehme Feiertage und ein gesundes erfolgreiches Jahr 2022!

	Messen	Stadt/Land	Von	Bis
	Hannover Messe	Hannover	25.04.2022	29.04.2022
	Anuga Food Tec	Köln	26.04.2022	29.04.2022
	Solids	Dortmund	22.06.2022	23.06.2022
	Achema	Frankfurt	22.08.2022	26.08.2022
	Powtech	Nürnberg	30.08.2022	01.09.2022
	drinktec	München	12.09.2022	16.09.2022
	sps - smart production solutions	Nürnberg	22.11.2022	24.11.2022
International	Feira Brasileira da Cerveja	Blumenau/Brasilien	09.03.2022	12.03.2022
	Craft Brewers Conference	Minneapolis, MN/USA	02.05.2022	05.05.2022
	Craft Beer China	Shanghai/China	11.05.2022	13.05.2022
	Fispal Tecnologia	São Paulo/Brasilien	21.06.2022	24.06.2022
	IBIE - International Baking Industry Exposition	Las Vegas, NV/USA	17.09.2022	21.09.2022
	Food Tech Summit & Expo	Mexiko-Stadt/Mexiko	28.09.2022	29.09.2022
	WOTS - World of Technology & Science	Utrecht/Die Niederlande	29.09.2022	02.10.2022
	Agroprodmash	Moskau/Russland	10.10.2022	14.10.2022
	Pack Expo	Chicago, IL/USA	23.10.2022	26.10.2022
	Gulfood Manufacturing	Dubai/V.A.E.	08.11.2022	10.11.2022