

LEISTUNGSSTARKE VORISOLIERTE ROHRLÖSUNGEN

Wir sind ein globaler Lieferant von kompletten vorisolierten Rohrsystemen mit dem Schwerpunkt auf der Bereitstellung einer besseren Energieeffizienz für unsere Kunden.

REGISTRIERUNG

Die Registrierung kann wie folgt abgeschlossen werden:

Direkt auf www.logstor.com unter aktuelle Kurse

Per E-Mail: logstor.training@kingspan.com

Eine frühzeitige Registrierung wird empfohlen, da die Anzahl der Teilnehmer für jeden Kurs begrenzt ist. Alle Registrierungen werden schriftlich bestätigt.

KURSGEBÜHR UND ZAHLUNG

Die Abrechnung der Kursgebühr erfolgt nach der Kursdurchführung. Sofern in der Kursbeschreibung nicht anders angegeben, deckt die Kursgebühr Schulungen, Material und Mahlzeiten während des Kurses ab.

BESCHEINIGUNG UND TEILNAHMEBESCHEINIGUNG

Werden sowohl die praktischen als auch die theoretischen Prüfungen bestanden, wird ein Zertifikat ausgestellt, das 3 Jahre gültig ist, danach ist eine erneute Zertifizierung erforderlich. Kingspan Academy behält sich das Recht vor, Änderungen an Zeit, Inhalt und Preis vorzunehmen.

STANDORTE DER GRUPPEN-KINGSPAN-AKADEMIE

Kingspan Academy, DE Niederlassung Oberhausen Sterkrader Venn 5 46145 Oberhausen Deutschland	Kingspan Academy, UK Einheit 11 Green Lane Network Centre Boothroyds-Weg Federstein West Yorkshire, WF7 6RA	Kingspan Academy, Løgstø DK Fynsvej 8 9670 Løgstø Dänemark
Kingspan Academy, NL Debbemeerstraat 21 2131 HE Hoofddorp Niederlande	Vereinigtes Königreich Kingspan Academy, PL Diamond Business Park ul. Leonarda da Vinci 5 44-109 Gliwice Polen	Kingspan Academy, Fredericia DK Blytækkervej 3, Erritsø 7000 Fredericia Dänemark

LOGSTOR Deutschland GmbH
Christoph-Probst-Weg 29-31 | 20251 Hamburg
T: +49 40 5409046 00 E: logstor.info@kingspan.com



Für das Produktangebot in anderen Märkten wenden Sie sich bitte an Ihren lokalen Vertriebsmitarbeiter oder besuchen Sie www.logstor.com. Wir haben sorgfältig darauf geachtet, dass der Inhalt dieser Veröffentlichung korrekt ist, aber Kingspan Limited und seine Tochtergesellschaften übernehmen keine Verantwortung für Fehler oder Informationen, die sich als irreführend herausstellen. Vorschläge oder Beschreibungen für die Endverwendung oder Anwendung von Produkten oder Arbeitsweisen dienen nur zu Informationszwecken und Kingspan Limited und seine Tochtergesellschaften übernehmen diesbezüglich keine Haftung. Um sicherzustellen, dass Ihnen die neuesten und präzisesten Produktinformationen angezeigt werden, scannen Sie bitte den QR-Code direkt über diesem Abschnitt.

Erste Ausgabe | 05/2024

Kingspan Academy

Wir schulen das Unternehmen



 **LOGSTOR**

Kurse für Monteure und Vorgesetzte

- die optimale Lösung verdient eine ordnungsgemäße Installation

Es ist bekannt, dass Rohrsysteme, die von professionell ausgebildeten Monteuren installiert werden, eine lange, wartungsfreie Lebensdauer aufweisen. Aus diesem Grund lehrt die Kingspan Academy eine Vielzahl von Kursen für Vorgesetzte und Monteure, die mit unseren Produkten arbeiten.

In der Kingspan Academy werden unsere Schulungen an die Anforderungen zukünftiger EN-Standards zur Qualifikation von Muffenmonteuren angepasst. Um das LOGSTOR-Zertifikat zu erhalten, muss der Muffenmonteur jede Muffe selbst installieren. Der Installateur muss sowohl einen theoretischen als auch einen praktischen Test bestehen.

Wir unterrichten Kurse in Dänisch, Englisch, Polnisch, Niederländisch und Deutsch und führen auch Kurse durch, die für speziell entwickelte Systeme angepasst sind. Die Kurse werden in Klassenzimmern und Workshops an den Kingspan Academies in Dänemark, Polen, Großbritannien und den Niederlanden angeboten.

Art des Kurses	Dauer	Bedenken oder Verständnisfragen	Gültigkeit des Zertifikats
Schrumpfmuffen	3 Tage	<ul style="list-style-type: none">• Installieren der folgenden Schrumpfverbindungen: BX - C2L - SX - SXB - SXT - FX -TX - BS/B2S• Installation von Endkappen• Installieren der Pressenkupplung• Kabelausführung im Gehäuse montieren• Installation und Steuerung der Messung des LOGSTOR-Überwachungssystems	3 Jahre
EW- und BandJoint	3 Tage	<ul style="list-style-type: none">• Installation von Schweißmuffen: BandJoint - EWJoint - BandJoint -Branch Flextra• Bedienung Weldmaster / Schweißmaschine• Schweißdokumentation• Kabelausführung im Gehäuse montieren• Installation und Steuerung der Messung des LOGSTOR-Überwachungssystems	3 Jahre
Extrusionsschweißen	3 Tage	<ul style="list-style-type: none">• Kunststoff-Philosophie• Exposition und Verwendung von Schweißgeräten• Schweißverfahren• Längsextrusionsschweißen• Sattel-Extrusionsschweißen• Installation von T-Muffenverbindungen	3 Jahre
Überwachung und Kontrolle	2 Tage	<ul style="list-style-type: none">• Um ausreichende Kenntnisse über Materialien und deren Verwendung zu vermitteln• Um ausreichende Kenntnisse über visuelle Kontrollmethoden zu vermitteln• Um ausreichende Kenntnisse über das LOGSTOR-Überwachungssystem zu vermitteln• Um Informationen über das Produktprogramm zu geben	
LOGSTOR Detect Training, Überwachung für vorisolierte Rohrsysteme	1 1/2 Tage	<ul style="list-style-type: none">• Allgemeines Know-how über den Einsatz von Überwachungssystemen• Auseinandersetzung mit den elementaren Messgrundsätzen in Rohrsystemen• Theoretische und praktische Darstellung des LOGSTOR Detect Überwachungssystems	

Weitere Informationen über die Art von Kursen und den Registrierungsprozess finden Sie unter logstor.com