

„Gefördert durch den Freistaat Thüringen aus Mitteln des Europäischen Sozialfonds“

InhouseSeminar „BOL / BÜ – 2021“	15.02. – 30.04.2021	<p>Besonders wichtige Themen innerhalb der Tätigkeit der Bauoberleiter und Bauüberwacher sind:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ein sicherer Umgang mit dem VOB-Recht • Die Kenntnis der Vereinbarung / Bearbeitung von besonderen Leistungen der Bauoberleitung und der örtlichen Bauüberwachung • Ein weiterer wichtiger Punkt sind die grundlegenden Kenntnisse und deren Anwendung in der rechtssicheren Bearbeitung des Nachtragsmanagements.
Weiterbildung zum internationalen Schweißfachingenieur - SFI	08.02. – 31.07.2021	<p>Im Rahmen dieser Maßnahme soll ein Mitarbeiter zum Internationalen Schweißfachingenieur weitergebildet werden.</p> <p>Der Nachweis durch ein anerkanntes Zertifikat ist Grundvoraussetzung für die Beteiligung an öffentlichen Vergabeverfahren für diese Leistungen der Fertigungs-/Montageüberwachung im Stahl- und Stahlbetonbau und Bauwerksprüfung.</p>
Lehrgang „SIVV-Schein für Baumanagement“	06.01. – 31.03.2022	<p>Im Rahmen dieser Maßnahme werden sich 5 unserer Mitarbeiter durch den SIVV-Lehrgang weiterbilden.</p> <p>Der Nachweis durch ein anerkanntes Zertifikat ist Grundvoraussetzung für die Beteiligung an öffentlichen Vergabeverfahren für diese Leistungen der Bauüberwachung.</p>
Weiterbildung zum „Beschichtungsinspektor gem. NS 476-FROSIO CERTIFIED“	21.03. – 30.06.2022	<p>Im Rahmen dieser Maßnahme werden zwei Mitarbeiter zum FROSIO-Beschichtungsinspektor weitergebildet werden.</p> <p>Der Nachweis durch ein anerkanntes Zertifikat ist Grundvoraussetzung für die Beteiligung an öffentlichen Vergabeverfahren für diese Leistungen der Fertigungs-/Montageüberwachung im Stahl- und Stahlbetonbau und Bauwerksprüfung.</p>
„Inhouse-Schulung“ – BOL / BÜ 2022	25.03. – 30.06.2022	<p>Im Rahmen dieser Schulung werden die Bauoberleiter/Bauüberwacher vertieft zur neuen ZTV-StB 17 wie auch Kenntnissen des Spezialtiefbaus und der Baugrundverbesserung weitergebildet.</p> <p>Die detaillierte Kenntnis und Beachtung der hierzu geltenden Regelungen sind für die rechtssichere wie auch wirtschaftlich erfolgreiche Erbringung der Dienstleistungen (Bauüberwachung und Bauoberleitung) unseres Unternehmens unerlässlich.</p>

„Gefördert durch den Freistaat Thüringen aus Mitteln des Europäischen Sozialfonds“

MVAS 99 – 2-tägig Zertifikatsqualifizierung (für BWP/BÜ/Verkehrssicherung)	01.11. – 31.12.2022	Im Rahmen dieser Maßnahme sollen die beteiligten Mitarbeiter die geltenden Richtlinien, Bestimmungen und gesetzte kennen und anwenden lernen. Diese Kenntnisse und vor allem deren Nachweis durch anerkannte Zertifikate sind Grundvoraussetzung für die Beteiligung an öffentlichen Vergabeverfahren für Leistungen der Bauüberwachung, Bauwerksdiagnostik und Verkehrssicherung.
Weiterbildung zum internationalen Schweißfachingenieur - SFI	29.01. – 31.07.2023	Im Rahmen dieser Maßnahme soll ein Mitarbeiter zum Internationalen Schweißfachingenieur weitergebildet werden. Der Nachweis durch ein anerkanntes Zertifikat ist Grundvoraussetzung für die Beteiligung an öffentlichen Vergabeverfahren für diese Leistungen der Fertigungs-/Montageüberwachung im Stahl- und Stahlbetonbau und Bauwerksprüfung.
Weiterbildung zum internationalen Schweißfachingenieur - SFI	18.09. – 31.12.2023	Im Rahmen dieser Maßnahme soll ein Mitarbeiter zum Internationalen Schweißfachingenieur weitergebildet werden. Der Nachweis durch ein anerkanntes Zertifikat ist Grundvoraussetzung für die Beteiligung an öffentlichen Vergabeverfahren für diese Leistungen der Fertigungs-/Montageüberwachung im Stahl- und Stahlbetonbau und Bauwerksprüfung.
Weiterbildung zum „Beschichtungsinspektor gem. NS 476-FROSIO CERTIFIED“	10.11. – 31.12.2023	Im Rahmen dieser Maßnahme werden zwei Mitarbeiter zum FROSIO-Beschichtungsinspektor weitergebildet werden. Der Nachweis durch ein anerkanntes Zertifikat ist Grundvoraussetzung für die Beteiligung an öffentlichen Vergabeverfahren für diese Leistungen der Fertigungs-/Montageüberwachung im Stahl- und Stahlbetonbau und Bauwerksprüfung.