

# SPENGLER



## FACHJOURNAL

DAS FACHJOURNAL FÜR ÖSTERREICHS SPENGLER, DACHDECKER UND KUPFERSCHMIEDE

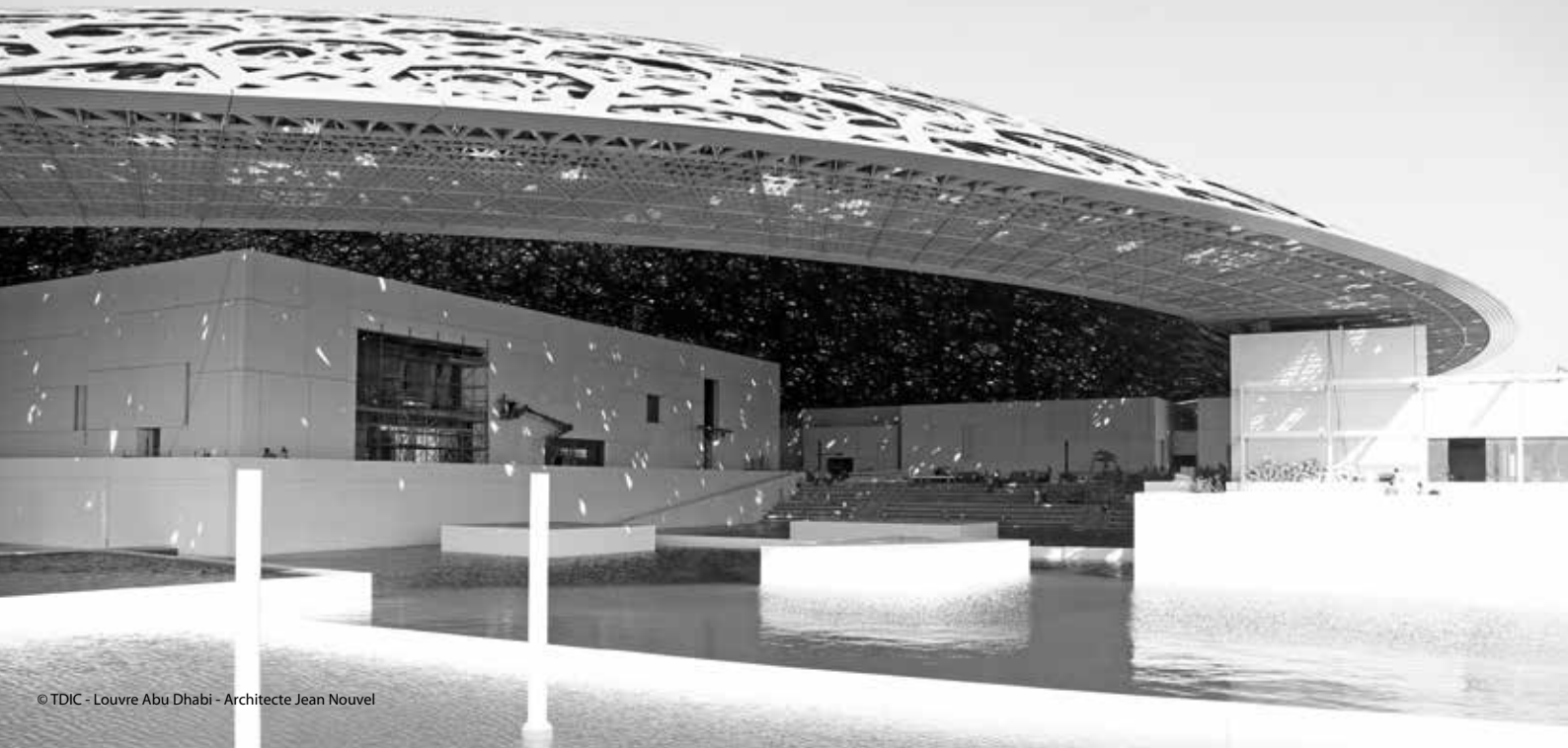
### Louvre Abu Dhabi

Ein Stück Frankreich mitten im Orient

6-7



© Photography Roland Halbe - Louvre Abu Dhabi - Architecte Jean Nouvel



© TDIC - Louvre Abu Dhabi - Architecte Jean Nouvel

# INNOTECH®

## Neue Produkte, noch mehr Service

Die INNOTECH® Arbeitsschutz GmbH, seit 2001 Vorreiter in Sachen Arbeitsschutz und Arbeitssicherheit, setzt immer wieder wichtige Akzente mit maßgeschneiderten Lösungen. Heute ist INNOTECH® einer der größten europäischen Hersteller von Absturzsicherungssystemen, die für Sicherheit von Bau- und Wartungspersonal bei Gebäuden vorgeschrieben sind und gilt als Vorreiter für innovative Produkte und Lösungen.

Durch die engagierten Forschungs- und Entwicklungsteams konnte INNOTECH® schon rasch internationale Standards setzen. Mit den Absturzsicherungssystemen von INNOTECH® können Sie sich frei wie ein Vogel fühlen, wenn Sie Tätigkeiten auf Dächern oder an Fassaden durchführen.

Auf der internationalen Fachmesse für Arbeitsschutz und Arbeitssicherheit A+A ging INNOTECH® in Sachen Innovation noch einen Schritt weiter. Spannende Neuentwicklungen und zusätzliche Serviceleistungen überzeugten die Fachbesucher. So entwickelte INNOTECH® die Web-App INNO|doc, die für 100%ige Sicherheit und Zeitersparnis in der Montagedokumentation sorgen wird.



Auf der internationalen Fachmesse für Arbeitsschutz und Arbeitssicherheit A+A ging INNOTECH® in Sachen Innovation noch einen Schritt weiter.



INNOTECH® entwickelte die Web-App INNO|doc, die für 100%ige Sicherheit und Zeitersparnis in der Montagedokumentation sorgen wird.

Einfach auf [www.innotech.at](http://www.innotech.at) einsteigen und den Anleitungen folgen.

### INNO|doc – Die neue Web-App

Die neue Web-App von INNOTECH® ist für unsere Kunden und solche, die es werden wollen, ein echter Gewinn: Mit INNO|doc können Sie sich endgültig vom lästigen Papierkram verabschieden. Ab sofort dokumentieren Sie mit ein paar wenigen Klicks und haben alle Dokumentationen feinsäuberlich in einem einfachen und übersichtlichen Kontaktmanagement parat: Super-easy, superschnell, supergenau – und obendrein ressourcenschonend.

Sie legen einfach ihr neues Projekt an, geben die Komponenten der Absturzsicherungssysteme ein und navigieren mit ein paar smarten Klicks durch die Produkt-Parameter, die Sie dokumentieren. Kurz alle Parameter bestätigen, Fotos hochladen, fertig.

Automatischer Reminder: Von uns für Sie und von Ihnen für Ihre Kunden: Der Reminder erinnert Sie und Ihre Kunden auf Wunsch automatisch an die jährliche Überprüfung. Das Intervall lässt sich individuell und einfach einstellen.

Diese Kosten- und Zeitersparnis verschafft Ihnen einen echten Vorsprung – und Dokumentationen passieren fast in Echtzeit. Sie wollen

es sehen, bevor Sie es glauben? Na dann informieren Sie sich doch auf unsere Website und sehen Sie sich das Kurzvideo zu INNO|doc, der Web-App für Absturzsicherungen, an. Kontaktieren Sie unseren INNO|doc-Toolservice für Detailinformationen und erfahren Sie, wie Sie zu Ihrem passwortgeschützten Zugang gelangen: Tel.: 07619/22122-225 oder [innodoc@innotech.at](mailto:innodoc@innotech.at).

### INNOTECH® Holz-Befestigungssets

Egal welche Art von Holzuntergrund Sie vorfinden – mit den neuen Befestigungssets werden die bestehenden Eck-, End- und Zwischenstützen im INNOTECH®-Seilsicherungssystem ideal ergänzt. Das gilt für die Standardstütze AIO-STA-12 (perfekt als Eck- und Endstütze) genauso wie für die als Zwischenstütze geeignete EAP-QUAD-11, die ebenfalls ideal als Einzelanschlagpunkt einsetzbar ist.

INNOTECH® liefert somit künftig die passenden Befestigungssets für all Ihre Bedürfnisse. ■

### INNOTECH® Arbeitsschutz GmbH

Laizing 10, 4656 Kirchham  
Tel.: 07619/22 122-0  
Fax: 07619/22 122-147  
E-Mail: [office@innotech.at](mailto:office@innotech.at)  
[www.innotech.at](http://www.innotech.at)



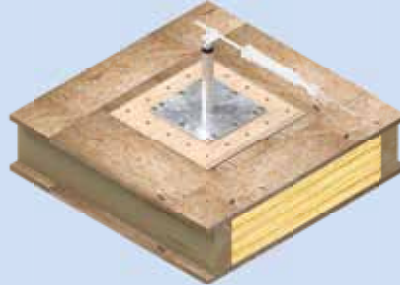


### INNOTECH® Holz-Befestigungssets

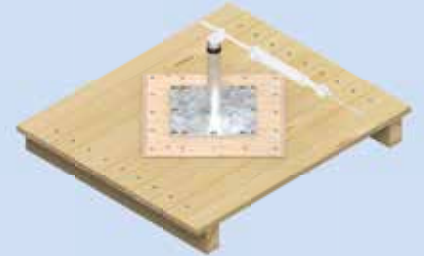
#### STA-12 (Eck- und Endstütze im Seilsicherungssystem)



2x BEF-209 (Massivholzdecke)



BEF-210 (OSB-Platte)



BEF-210 (Rauschalung)

#### EAP-QUAD-11 (Zwischenstütze im Seilsicherungssystem)



BEF-209 (Massivholzdecke)



BEF-307-2 (OSB-Platte)



BEF-208 (Rauschalung)

# Vesta, mein Bester

## Eine neue Generation von Lada

Lada startet mit seinem neuesten Modell, genannt Vesta, in eine neue Ära und nimmt den heimischen Markt in Angriff. Derzeit nur als Limousine verfügbar, kommt das neueste Aushängeschild der Marke 2018 auch als Kombi auf den Markt. Wir fuhren den Vesta und konnten seine Fähigkeiten umfangreich testen. Optisch ist Lada mit diesem Auto wirklich was gelungen. Europäisch ansprechend, möchte man sagen. Das neue Design gefällt sofort und macht Lust auf weitere Modelle dieser Formensprache. Doch der neue Vesta überzeugt nicht nur mit einem netten Äußeren, auch seine inneren Werte sind beeindruckend. Das Cockpit ist klar strukturiert und ansprechend, die Materialien durchaus gut verarbeitet. Die Platzverhältnisse in Reihe eins, auf den hinteren Sitzen

wie auch im Kofferraum, sind für diese Fahrzeugklasse wirklich großartig. Auch Fahrer jenseits der 1,9 Meter Körpergröße finden hier angenehmen Platz. Wir fuhren den Vesta in der Luxus Ausstattung, welche nicht nur ein Multimediasystem sondern auch Rückfahrkamera, Bluetooth, Klimaautomatik und noch vieles mehr bietet. Und das alles zu einem Preis von 14.490 Euro. Er ist aber nicht nur ein Preisknaller, sondern er fährt sich auch richtig gut. 106 PS sorgen für guten Vortrieb, der Fahrkomfort auch auf längeren Strecken ist komfortabel, Lenkung, Bremsen und Fahrverhalten sind sicher und solide. Wir waren von diesem Auto positiv überrascht. Jetzt ist Lada in Österreich angekommen. Man darf sich ganz besonders auf den Vesta Kombi freuen. ■

