

Sehr geehrte/r

Dear

Damen und Herren,

Sirs,

"Leuchtturm" in Lingen wurde vollendet

Das neue Verwaltungs- und Dienstleistungszentrum des Energiekonzerns BP in Lingen hat ein pyramidenförmiges Atriumdach erhalten. Allein durch seine Dimension mit einer Höhe von ca. 17 m und einer Grundfläche von ca. 24 m x 17 m ist es ein großes Membran-Meisterstück!

[weiterlesen!](#)

Sehen Sie sich [hier](#) den Film über das Projekt

"Leuchtturm" in Lingen was completed

The new administration and service center of the energy company BP in Lingen has a pyramid-shaped atrium roof measuring almost 17 m in height and spanning a surface area of approx. 24 m x 17 m a magnificent membrane masterpiece!

[read more!](#)

Watch the movie about the project [here!](#)



"Leuchtturm" BP, Lingen ~ © Foto: ARGE Hofschroer Mainka

Lister Dreieck, Hannover Fertigstellung

Das Highlight Projekt „Lister Dreieck“ ist fertiggestellt worden! Mitten in Hannovers Innenstadt direkt am Hauptbahnhof ist das neue Bürogebäude „Lister Dreieck“ entstanden. Aufgrund der dreieckigen Grundstücksform hat auch das mit einer Klinker-Fassade versehene Gebäude eine Triangelform erhalten, welches die Deutsche Bahn ab 2019 nutzt.

atemberaubendes Atrium verwirklicht worden. Diese Innenhofüberdachung dient als Kommunikations- und Veranstaltungsort zwischen den einzelnen Büros. Teilweise sind auch Verbindungen der Gebäudeteile mittels Brücken, die an der Stahlkonstruktion des Atriumdachs abgehängt wurden, geschaffen worden.

Lister Dreieck, Hannover final completed

The successful handover of the "Lister Dreieck" project has been carried out - and what a highlight it is! The new office building "Lister Dreieck" has been built in the middle of Hanover's city centre directly at the main railway station. Due to the triangular shape of the site, the building, which has a brick façade, has also been given a triangular shape, which Deutsche Bahn will be using from 2019.

above this DB office building. This inner courtyard roofing serves as a communication and event location between the individual offices. In some cases, the building parts were connected by bridges suspended from the steel structure of the atrium roof.



Lister Dreieck, Hannover ~ © Foto: T//O

FÜR WEITERE INFORMATIONEN
WENDEN SIE SICH BITTE
AN

FOR FURTHER
INFORMATION
PLEASE CONTACT

✉ contact@to-experts.com

Dirk P. Emmer ☎ +49 (8031) 79678-21
Klaus Gipperich ☎ +49 (8031) 79678-37
Rui Marques ☎ +49 (8031) 79678-26

Neue Projekte in 2018

Orangerie, AT-Innsbruck

Konstruktion: ETFE
Größe/m²: 280
Architekten: sponring engineering, AT-Mils
Bauherr: Congress- und Messezentrum
Innsbruck GmbH

Das Congress- und Messezentrum Innsbruck hat in einem Teil ihrer Veranstaltungseinrichtung eine lichtdurchflutete Orangerie, in der Tagungen und Veranstaltungsmessen stattfinden. Das Membrandach ist in die Jahre gekommen. Nun wurde dieses durch Temme // Obermeier generalsaniert.

[Weiterlesen!](#)

new projects in 2018

Orangerie, AT-Innsbruck

Construction: ETFE
Size/m² : 280
Architects: sponring engineering, AT-Mils
Main Contractor : Congress- und
Messezentrum Innsbruck GmbH

The light-filled Orangerie at the Congress and Exhibition Center Innsbruck is used to hold conferences and special events. The old membrane roof was in need of total refurbishment and was completely refurbished by Temme // Obermeier.

[Read more!](#)



Congresscenter, AT-Innsbruck ~ © Foto: CMI

Sparkassen-Atrium, SK-Bratislava

Konstruktion: ETFE
Größe/m²: 2.000
Bauherr: Erste Group Bank AG,
SK-Bratislava

Das Headquarter der Erste Group Bank Tochter Slowakei liegt im schönen Bratislava. Das Atrium des Headquarters wurde seinerzeit mit einer Membrankonstruktion überdacht.

[Weiterlesen!](#)

Sparkassen-Atrium, SK-Bratislava

Construction: ETFE
Size /m² : 2.000
Main Contractor : Erste Group Bank AG,
SK-Bratislava

The headquarters of the Erste Group Bank subsidiary in Slovakia is located in beautiful city of Bratislava. The atrium roof was previously covered with a textile membrane construction.

[Read more!](#)



Sparkassen-Atrium, Bratislava ~ © Foto: T//O

Löwentor, Stuttgart

Konstruktion: PVC/PES
Größe/m²: 650
Bauherr: LLBW Stuttgart
Auftraggeber: Ed. Züblin AG, Stuttgart

Temme // Obermeier startet durch!
Das neue Projekt Löwentor wird rationell in Systembauweise umgesetzt!
Die klare Struktur dieses Projektes bietet sich hierfür an.

[Weiterlesen!](#)

Löwentor, Stuttgart

Construction: PVC/PES
Size/m²: 650
Main Contractor : LLBW Stuttgart
Client: Ed. Züblin AG, Stuttgart

Temme // Obermeier is going from strength to strength! The bespoke PVC/PES screens at Löwentor will be detailed to replicate an almost modular system. The straight lines and clearly defined structure of this project is perfect for this technology.

[Read more!](#)



Löwentor, Stuttgart ~ © Rendering: LBBW Immobilien

Stücki-Park, CH-Basel

Konstruktion: PVC/PES
Größe/m²: 15.000

Stücki-Park, CH-Basel

Construction: PVC/PES
Size/m²: 15.000

Architekten: Blaser Architekten AG,
CH-Basel
Bauherr: Swiss Prime Site Immobilien AG,
CH-Zürich

Schlag auf Schlag!

Der nächste Auftrag für ein PVC/PES-Projekt
in Systembauweise wurde unterzeichnet.
Der Auftrag Stücki-Park in Basel umfasst
zwei Bauabschnitte mit insgesamt 15.000 m²
PVC/PES.

[Weiterlesen!](#)

Architects: Blaser Architekten AG,
CH-Basel
Main Contractor : Swiss Prime Site
Immobilien AG, CH-Zürich

Step by step!

The next order for a bespoke modular PVC /
PES system has already been signed.
Stücki-Park in Basel comprises of two
construction phases with a combined total of
15,000 m² PVC / PES fabric panels.

[Read more!](#)



Stücki-Park, Basel ~ © Rendering: Halter AG, CH Münchenstein

Sie erhalten diesen Newsletter, weil Sie als
Kunde, Partner oder Interessent in Kontakt
mit unserem Unternehmen stehen.
Wollen Sie keinen Newsletter mehr erhalten?
Klicken Sie bitte [hier](#) um ihn abzubestellen.

You've received this email because you're in
contact with our company as client, partner
or interested individual / company.
If you don't want to receive the newsletter
anymore? Use [opt-out](#) to unsubscribe.



Temme // Obermeier GmbH, Dr. Steinbeisser-Str. 7, 83026 Rosenheim, Germany
www.to-experts.com
Mail: contact@to-experts.com
Phone: +49 8031 796 78-10