

Marktplatz der Innovationen.

Bei unserem „Marktplatz der Innovationen“ haben Sie die Möglichkeit, beim *Aussteller-Speed-Dating* die wichtigsten Vertreter* der Branche näher kennenzulernen und Ihr Netzwerk zu stärken.



BZB

Bildungszentren des
Baugewerbes e.V.



Triflex
Gemeinsam gelöst.



StoCretec

*Auszug aus unserer Ausstellerliste;
nicht alle Aussteller sind bei jedem Termin vertreten.



Hier können Sie sich zum Kiwa-Kolloquium
anmelden: kiwa.de/kiwa-kolloquium

✓ Berlin – 31.3.2020

Technische Universität Berlin
TIB-13b-Hörsaal B
Gustav-Meyer-Allee 25
13355 Berlin

✓ Duisburg – 2.4.2020

Landschaftspark Duisburg-Nord
Emscherstr. 71
47137 Duisburg

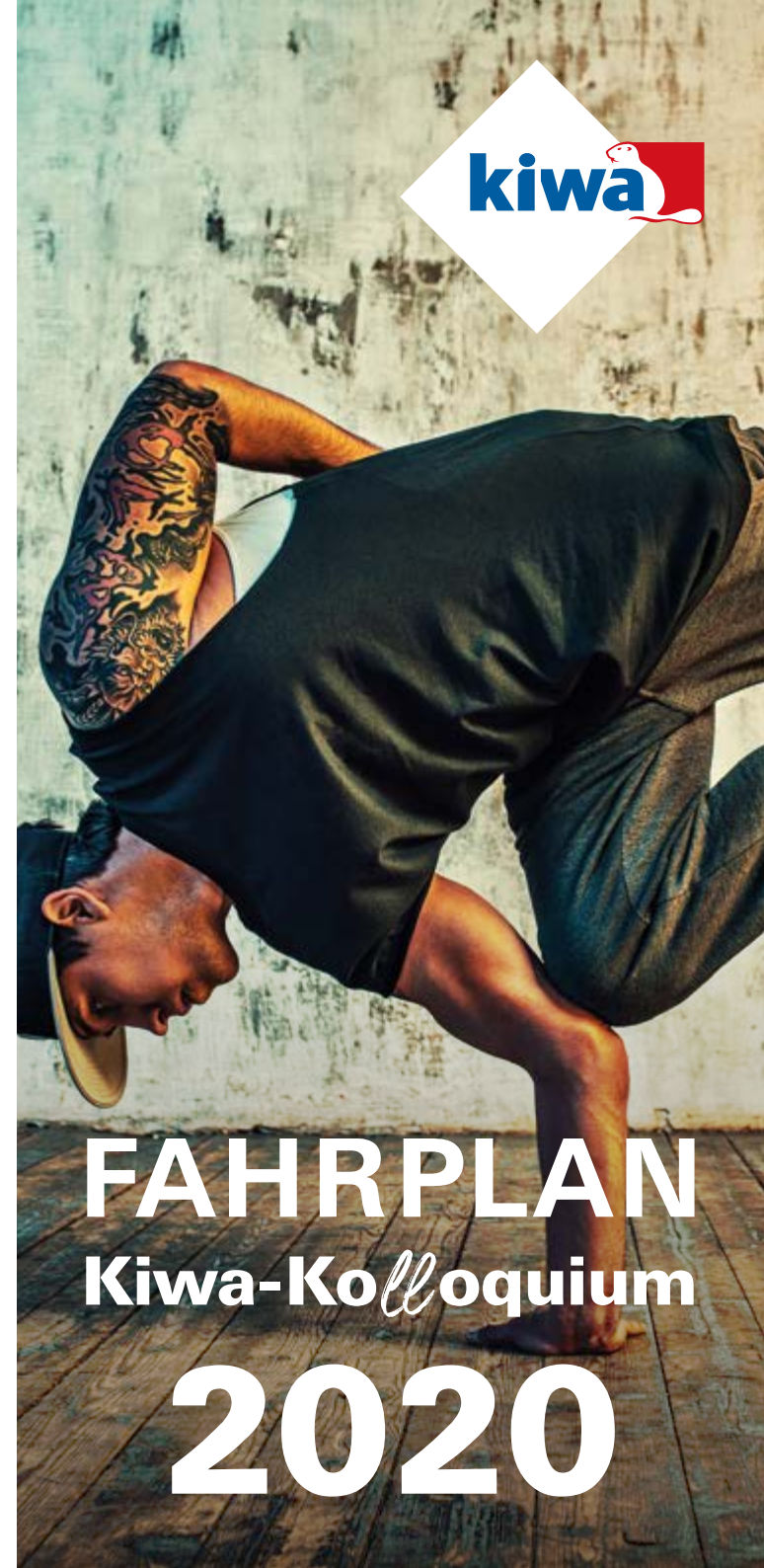
✓ Germering – 23.4.2020

Stadthalle Germering
Landsberger Str. 39
82110 Germering

Die Teilnahmegebühr beträgt 169,00 € pro Person
und pro Tag zzgl. MwSt. inklusive Mittagessen,
Pausenverpflegung und Seminarunterlagen.



Änderungen vorbehalten! Antrag für die **Anerkennung einer
Fortbildungsveranstaltung durch die IK-Bau NRW** ist gestellt.



FAHRPLAN

Kiwa-Kolloquium

2020

Sichere Böden spielen tragende Rollen.



Spannende Vorträge rund um mineralische Untergründe, Estriche, Bodenbeschichtungen und -beläge. Unsere Expertinnen und Experten teilen gerne ihr Wissen.

Technische Universität Berlin – 31.3.2020

TIB-13b-Hörsaal B | Gustav-Meyer-Allee 25 | 13355 Berlin

09:30 Uhr	Eintreffen der Gäste	
10:00 Uhr	Begrüßung und Einführung	FRANK HUPPERTZ Kiwa GmbH
10:15 Uhr	Zur Funktionalität von KKS-Spritzzink-Anoden unter Parkhausbeschichtungen – Aus der Forschung für die Praxis?	PROF. DR.-ING. PEER HEINE Hochschule Ruhr West
10:45 Uhr	Rechtssicher Ausschreiben	BIRGIT SCHAARSCHMIDT Fachanwältin für Bau- und Architektenrecht
11:30 Uhr	Marktplatz der Innovationen / Aussteller-Speed-Dating (inkl. Kaffeepause + Erfrischungen)	
12:30 Uhr	Verwendbarkeitsnachweise für Bauprodukte in Deutschland – TAB-Gutachten als praktikable Lösung für Schutz- und Instandsetzungsprodukte	DR.-ING. RONNY STADIE Kiwa GmbH
13:00 Uhr	Instandhaltung/-setzung von Beschichtungen im Parkhausbereich	DR.-ING. ANGELIKA SCHIESSL-PECKA Ingenieurbüro Schießl – Gehlen – Sodeikat
13:30 Uhr	Mittagsimbiss	
14:30 Uhr	Innovative Qualitätssicherung 4.0 im Bereich Bodenbeschichtung (3D-Scanner, ZfP, Laboruntersuchung)	PROF. DR.-ING. ANDREI WALTHER Fachhochschule Potsdam
15:00 Uhr	Praxisreport – Kiwa ePass	NINA BROSSMANN Kiwa GmbH
15:30 Uhr	Offene Diskussion, Verabschiedung	

Landschaftspark Duisburg-Nord – 2.4.2020

Emscherstr. 71 | 47137 Duisburg

09:30 Uhr	Eintreffen der Gäste	
10:00 Uhr	Begrüßung und Einführung	RENÉ KNÖFEL Kiwa GmbH
10:15 Uhr	Zur Funktionalität von KKS-Spritzzink-Anoden unter Parkhausbeschichtungen – Aus der Forschung für die Praxis?	PROF. DR.-ING. PEER HEINE Hochschule Ruhr West
10:45 Uhr	Rechtssicher Ausschreiben	BIRGIT SCHAARSCHMIDT Fachanwältin für Bau- und Architektenrecht
11:30 Uhr	Marktplatz der Innovationen / Aussteller-Speed-Dating (inkl. Kaffeepause + Erfrischungen)	
12:30 Uhr	Verwendbarkeitsnachweise für Bauprodukte in Deutschland – TAB-Gutachten als praktikable Lösung für Schutz- und Instandsetzungsprodukte	NICOLE MACHILL Kiwa GmbH
13:00 Uhr	Innovative Qualitätssicherung 4.0 im Bereich Bodenbeschichtung (3D-Scanner, ZfP, Laboruntersuchung)	HELENA EISENCREIN-KREKSC Kiwa GmbH
13:30 Uhr	Mittagsimbiss	
14:30 Uhr	Instandhaltung/-setzung von Bodenbeschichtungen	CHRISTIAN KOTZ-POLLKLÄSENER ckp-Ingenieurbüro für Bauwesen
15:00 Uhr	Praxisreport – Bodenbeschichtung in der Anwendung	PETER FETZER Hans Tiefenbach GmbH
15:30 Uhr	Offene Diskussion, Verabschiedung	

Stadthalle Germering – 23.4.2020

Landsberger Str. 39 | 82110 Germering

09:30 Uhr	Eintreffen der Gäste	
10:00 Uhr	Begrüßung und Einführung	DR.-ING. JÜRGEN HUBER Kiwa GmbH
10:15 Uhr	Ist Kunststoff langlebig? – Untersuchungen zur Dauerhaftigkeit von Beschichtungen	PROF. DR.-ING. CHRISTOPH DAUBERSCHMIDT Hochschule München
10:45 Uhr	Rechtssicher Ausschreiben	DR. HUBERT BAURIEDL LUTZ ABEL Rechtsanwalts PartG mbB
11:30 Uhr	Marktplatz der Innovationen / Aussteller-Speed-Dating (inkl. Kaffeepause + Erfrischungen)	
12:30 Uhr	Verwendbarkeitsnachweise für Bauprodukte in Deutschland – TAB-Gutachten als praktikable Lösung für Schutz- und Instandsetzungsprodukte	NICOLE MACHILL Kiwa GmbH
13:00 Uhr	IHP hinsichtlich der Konstruktionsprinzipien	DR.-ING. KLAUS SCHÖPPEL Ingenieurbüro Dr. Klaus Schöppel
13:30 Uhr	Mittagsimbiss	
14:30 Uhr	Innovative Qualitätssicherung 4.0 im Bereich Bodenbeschichtung (3D-Scanner, ZfP, Laboruntersuchung)	CHARLOTTE HOFSTETTER Kiwa GmbH
15:00 Uhr	Praxisreport – Bodenbeschichtung in der Anwendung	VOLKER BUCHHOLZ Fraport AG
15:30 Uhr	Offene Diskussion, Verabschiedung	