

Programm am 1. Tag - 16.01.2020

<u>Zeit</u>	<u>Thema</u>		
09:00	Empfang mit Begrüßungsgetränk Foyer 1.OG		
09:30	Begrüßung Raum 1-3		
09:45	Neues in LASTRADA Vorstellung der Frischbeton-App Vorstellung laufender Projekte		
11:00	Kaffeepause Foyer 1.OG		
11:30	<table border="0"> <tr> <td style="vertical-align: top;"> Asphalt/Gestein/Bitumen Raum 1-3 Marcel Pilger: „Q Point - Das digitale Bindeglied im Strassenbauprozess“ Aktuelle Entwicklungen bei den Regelwerken für Straßenbaubitumen und PMB Umbenennung in LASTRADA: Kurzerfasste EP in Deklaration </td> <td style="vertical-align: top;"> Beton Raum 9 Neue Funktionen für die Rezept- und Sortenverwaltung Erweiterung der Massendatenoperationen Neue Möglichkeiten zur Optimierung mit Kalkulationspreisen Anwendung der Frischbeton-App Prüfliste jetzt mit direkter Dateneingabe Nutzerdefinierte Konformitätskriterien für Nicht-Festigkeiten </td> </tr> </table>	Asphalt/Gestein/Bitumen Raum 1-3 Marcel Pilger: „Q Point - Das digitale Bindeglied im Strassenbauprozess“ Aktuelle Entwicklungen bei den Regelwerken für Straßenbaubitumen und PMB Umbenennung in LASTRADA: Kurzerfasste EP in Deklaration	Beton Raum 9 Neue Funktionen für die Rezept- und Sortenverwaltung Erweiterung der Massendatenoperationen Neue Möglichkeiten zur Optimierung mit Kalkulationspreisen Anwendung der Frischbeton-App Prüfliste jetzt mit direkter Dateneingabe Nutzerdefinierte Konformitätskriterien für Nicht-Festigkeiten
Asphalt/Gestein/Bitumen Raum 1-3 Marcel Pilger: „Q Point - Das digitale Bindeglied im Strassenbauprozess“ Aktuelle Entwicklungen bei den Regelwerken für Straßenbaubitumen und PMB Umbenennung in LASTRADA: Kurzerfasste EP in Deklaration	Beton Raum 9 Neue Funktionen für die Rezept- und Sortenverwaltung Erweiterung der Massendatenoperationen Neue Möglichkeiten zur Optimierung mit Kalkulationspreisen Anwendung der Frischbeton-App Prüfliste jetzt mit direkter Dateneingabe Nutzerdefinierte Konformitätskriterien für Nicht-Festigkeiten		
13:00	Mittagessen Restaurant EG		
14:00	WORKSHOPS A: Asphalt/Gestein Raum 1-2 Verwaltung der Stammdaten/Datenstruktur: Was ist bei Umstrukturierungen und Erweiterungen zu beachten? Unsere vorgeschlagenen Szenarien: a. AS: Neue Norm + Neuer Siebsatz (Arbeitsschritte, Stammdatengerüst erklären) b. MIN: Neue Zielsieblinien + Neue Deklarationen B: Beton Raum 9 Fortsetzung der Themen vom Vormittag C: Unabhängige Labore Raum 3 Unser Vorschlag ist die Diskussion des Arbeitsablaufs: Auftragseingang → Einsatzplan → Probenahme → Probeneingang → Laborfreigabe (Erfahrungsaustausch, Möglichkeiten der Unterstützung durch mobile Applikationen)		
15:30	Kaffeepause Foyer 1.OG		
16:00	Freie Diskussion, Anregungen und Wünsche Raum 1-3		
ca. 17:00	Ende		
ca. 18:00	Get-Together bei einem Getränk Zollpackhof, Elisabeth-Abegg-Str. 1, 10557 Berlin		

Programm am 2. Tag - 17.01.2020

Beginn ist 09:00 Uhr und Ende ca. 15:30 Uhr (inklusive Kaffeepausen und Mittagessen).

Im Gegensatz zu den letzten Anwendertagungen werden wir dieses Jahr keine parallelen Schulungen anbieten, sondern folgende Themen nacheinander gemeinsam bearbeiten, sodass sich hier für keine separaten Tracks entschieden werden muss:

9 Uhr Empfang mit Begrüßungsgetränk *Foyer 1.OG*

1. Allgemein: Muster *Raum 1-3*

- Übersicht über allgemeine Tabellen, deren spezifische Eigenschaften + Anwendungsmöglichkeiten
- Ausgabe von Listen
- Ausgabe von Tabellen und Grids (z.B. Auswahldialoge) über die allgemeinen Dialogeinstellungen
- Allgemeine Ersetzungsregeln

2. Asphalt: Muster – Aufbaukurs *Raum 1-3*

- Übersicht über relevante Tabellen, deren spezifische Eigenschaften + Anwendungsmöglichkeiten
- Muster-Funktionen und -Besonderheiten für das Modul

3. Gestein: Muster – Aufbaukurs *Raum 1-3*

- Übersicht über relevante Tabellen, deren spezifische Eigenschaften + Anwendungsmöglichkeiten
- Muster-Funktionen und -Besonderheiten für das Modul

4. „Personalisiere Dein LASTRADA“ *Raum 1-3*

- Shortcuts, allgemeine Dialogeinstellungen, Hinterlegen von Dokumenten (Arbeitsanweisungen etc.), Tooltips, Rechte/Ansichten kopieren auf andere Nutzer, Hintergrund, Farbeinstellungen etc.
- Überreichen des Musterhandbuchs an erfolgreiche Teilnehmer*innen