

## ENTWÜRFE ZUR ÖFFENTLICHEN KOMMENTIERUNG PROJETS SOUMIS À L'ENQUÊTE PUBLIQUE

Die ausgeschriebenen Entwürfe können bei der zuständigen Fachbereichs-Geschäftsstelle bezogen werden. Einsprachen sind bis zu dem angegebenen Datum an die zuständige Fachbereichs-Geschäftsstelle zu richten.

Les projets mis à l'enquête peuvent être obtenus au secrétariat central du Secteur compétent. Les objections doivent être envoyées au secrétariat central du Secteur compétent jusqu'à la date mentionnée.

### VSS/FK 1 Verkehr / Traffic

#### ISO/DIS 4426

ISO/TC 204

Intelligente Verkehrssysteme - Protokolle der unteren Schichten zur Verwendung im Europäischen digitalen Tachograph  
Intelligent transport systems - Lower layer protocols for usage in the European digital tachograph  
Einsprüche bis / Objections jusqu'à: 30.03.2021

#### ISO/DIS 23376

ISO/TC 204

Intelligente Verkehrssysteme - Fahrzeug-zu-Fahrzeug Kreuzungskollisionswarnsystem (VVICW) - Leistungsanforderungen und Prüfprozeduren  
Systèmes de transport intelligents - Systèmes d'alerte de collision entre véhicules (VVICW) - Exigences de performance et procédures d'essai  
Intelligent transport systems - Vehicle-to-vehicle intersection collision warning systems (VVICW) - Performance requirements and test procedures  
Einsprüche bis / Objections jusqu'à: 25.03.2021

#### ISO/DIS 23795-1

ISO/TC 204

Intelligente Verkehrssysteme - Extrahierung von Reisedaten über mobile Endgeräte zur Bestimmung von CO<sub>2</sub>-Emissionen - Teil 1: Kraftstoffverbrauchbestimmung für das Flottenmanagement  
Systèmes de transport intelligents - Extraction des données de voyage via un dispositif nomade pour l'estimation des émissions de CO<sub>2</sub> - Partie 1: Détermination de la consommation de carburant pour la gestion de la flotte  
Intelligent transport systems - Extracting trip data via nomadic device for estimating CO<sub>2</sub> emissions - Part 1: Fuel consumption determination for fleet management  
Einsprüche bis / Objections jusqu'à: 02.06.2021

### VSS/FK 3 Baustoffe / Matériaux de construction

#### prEN 12847

CEN/TC 336

Bitumen und bitumenhaltige Bindemittel - Bestimmung des Absetzverhaltens von Bitumenemulsionen  
Bitumes et liants bitumineux - Détermination de la tendance à la décantation des émulsions bitumineuses  
Bitumen and bituminous binders - Determination of settling tendency of bituminous emulsions  
Einsprüche bis / Objections jusqu'à: 19.03.2021

#### prEN 12850

CEN/TC 336

Bitumen und bitumenhaltige Bindemittel - Bestimmung des pH-Wertes von Bitumenemulsionen  
Bitumes et liants bitumineux - Détermination du pH des émulsions bitumineuses  
Bitumen and bituminous binders - Determination of the pH value of bituminous emulsions  
Einsprüche bis / Objections jusqu'à: 19.03.2021

## **ENTWÜRFE ZUR ÖFFENTLICHEN KOMMENTIERUNG PROJETS SOUMIS À L'ENQUÊTE PUBLIQUE**

### **prEN 17643**

**CEN/TC 336**

Bitumen und bitumenhaltige Bindemittel - Bestimmung der Äqui-Schermodultemperatur im Dynamischen Scherrheometer (DSR) - BTSV-Prüfung

Bitumes et liants bitumineux - Détermination de la température d'équi-module de rigidité à l'aide d'un rhéomètre à cisaillement dynamique (DSR) - Essai BTSV

Bitumen and bituminous binders - Determination of equi-shear modulus temperature using a Dynamic Shear Rheometer (DSR) - BTSV test

Einsprüche bis / Objections jusqu'à: 26.03.2021

### **EN ISO 17892-12/prA1**

**CEN/TC 341**

Geotechnische Erkundung und Untersuchung - Laborversuche an Bodenproben - Teil 12: Bestimmung der Fließ- und Ausrollgrenzen (ISO 17892-12:2018/DamD 1:2021)

Reconnaissance et essais géotechniques - Essais de laboratoire sur les sols - Partie 12: Détermination des limites de liquidité et de plasticité - Amendement 1 (ISO 17892-12:2018/DamD 1:2021)

Geotechnical investigation and testing - Laboratory testing of soil - Part 12: Determination of liquid and plastic limits - Amendment 1 (ISO 17892-12:2018/DamD 1:2021)

Einsprüche bis / Objections jusqu'à: 16.03.2021