

Association Française de Normalisation

Décision n° 20260225D de publication et d'annulation des documents XP, FD, GA, BP, AC et AFNOR SPEC

Sont acceptés à la publication les 7 documents suivants :

FD C15-500	Installations électriques à basse tension - Détermination des sections des conducteurs et choix des dispositifs de protection à l'aide de logiciels de calcul
FD C15-106	Installation électrique à basse tension et à haute tension - Guide pour la détermination des sections des conducteurs de protection, de terre et de liaison équipotentielle
XP CEN/TS 18194	Caractéristiques de surface des routes et des aérodromes - Caractérisation acoustique des revêtements de chaussée
XP Z12-014	Cas d'usage B2B applicables dans le cadre la Réforme Facture Electronique en France
XP Z12-012	Formats et Profils des messages Factures et Statuts de cycle de vie, constitutifs du socle minimal applicable à la Réforme Facture Electronique en France
FD P98-087	Dimensionnement structurel des chaussées routières - Indices de gel
XP Z12-013	API pour interfacier les systèmes d'informations des entreprises avec les Plateformes de Dématérialisation Partenaires

Sont annulés les 6 documents suivants :

UTE C15-106	Installations électriques à basse tension et à haute tension - Guide pratique - Sections des conducteurs de protection, des conducteurs de terre et des conducteurs de liaison équipotentielle
XP U47-310	Méthodes d'analyse en santé animale - Contrôle de réactifs biologiques pour les techniques immunologiques utilisées dans le domaine de la santé animale
FD C15-500	Installations électriques à basse tension - Détermination des sections des conducteurs et choix des dispositifs de protection à l'aide de logiciels de calcul
XP Z12-014	Cas d'usage B2B applicables dans le cadre la Réforme Facture Electronique en France
XP Z12-013	API pour interfacier les systèmes d'informations des entreprises avec les Plateformes de Dématérialisation Partenaires
XP Z12-012	Formats et Profils des messages Factures et Statuts de cycle de vie, constitutifs du socle minimal applicable à la Réforme Facture Electronique en France

Fait à Saint-Denis, le 25/02/2026

Le Directeur Général de l'Association française de normalisation

O. PEYRAT

