

INFORMATION CLIENTS

Signature électronique des certificats de réception 3.2 de Dillinger et leur diffusion

Révision 1, Octobre 2018, 1 page

Mots clés : certificat de réception 3.2, EN 10204 :2004

Un certificat de réception 3.2 est, selon la norme EN 10204 un document de contrôle, dans lequel

- un représentant autorisé du contrôle du producteur, indépendant des services de fabrication,
 - et un représentant autorisé du contrôle de l'acheteur ou un inspecteur désigné par les règlements officiels
- déclarent que les produits livrés sont conformes aux exigences fixées lors de la commande.

Au-delà de la possibilité de la signature manuscrite, Dillinger est en mesure de valider des certificats de réception 3.2 auprès de différents organismes de réception par signature électronique de l'inspecteur et de les diffuser. Bien évidemment, la fonction de l'inspecteur lors du processus de contrôle des tôles reste inchangée.

Vous trouverez une liste actualisée des organismes de réception impliqués dans le processus de signature électronique pour les deux sites de Dillinger et de Dillinger France sur : [Organismes d'inspection](#).

La signature électronique des certificats de réception permet une création et une diffusion de documents plus rapide et sans redondance. De plus, les documents peuvent être transmis par courriel en format PDF.

Les annexes aux certificats documentant certains essais, tels que les essais HIC ou les analyses métallographiques ne sont pas concernées par la signature électronique et continuent d'être expédiées par courrier (voir aussi l'information clients de Dillinger « Annexes aux certificats de réception »).

Si vous souhaitez bénéficier de ce service, nous vous prions de bien vouloir vous mettre en relation avec notre service commercial. Vous trouverez les coordonnées de votre interlocuteur sur notre site internet ([Contact](#)).

Merci également de bien vouloir vérifier que la taille de votre boîte de messagerie est assez grande pour recevoir des documents PDF.

Nous nous tenons à votre disposition pour de plus amples informations.

Révision 1
Dillingen, octobre 2018
Marketing et support technique