## Fascicule 65 (2018) : gestion de l'exécution

Avril 2021

Les spécifications relatives à la gestion de l'exécution des ouvrages de Génie Civil en béton sont précisées dans le chapitre 4 du Fascicule 65, qui reprend la terminologie de la norme NF EN 13670/CN.

Le Fascicule 65 préconise le choix de la classe d'exécution 3 (définie dans le tableau 3 de la norme NF EN 13670/CN) : Contrôle intérieur (interne et externe) associé à un contrôle extérieur.

Il détaille la composition du Plan Assurance Qualité (**PAQ**) qui comprend une Note d'Organisation Générale (**NOG**), des procédures d'exécution et les documents de suivi de l'exécution.

Il introduit le Plan de Respect de l'Environnement (**PRE**) qui détaille les moyens et procédures que le titulaire s'engage à mettre en œuvre pour respecter les prescriptions environnementales fixées par le maitre d'ouvrage et qui répond à la Notice de Respect de l'Environnement (**NRE**).

Les spécifications d'exécutions couvrent en particulier :

- Le programme d'exécution des travaux ;
   Le calendrier des études d'exécution ;

- Le calendrier des études d'execution ; Le calendrier prévisionnel des travaux ; Le projet des installations de chantier ; Les plans d'exécution et notes techniques, dessins de coffrage, dessins des armatures pour béton armé, dessins des armatures de précontrainte...

## Dossier des Ouvrages Exécutés (DOE)

Le Fascicule en précise la composition :

- Plans et notes de calcul mis à jour et conformes à l'exécution ; Programme et calendrier réel d'exécution des travaux ; Propositions d'adaptations techniques et leurs réponses ;
- Journal de chantier ; Dossier de fin d'exécution relatif au respect de l'environnement ;
- Dossier de fin d'exécution relatif au management de la qualité;
  Dispositions prévisionnelles pour l'entretien et le renforcement ultérieur de l'ouvrage.



Retrouvez toutes nos publications sur les ciments et bétons sur

Consultez les derniers projets publiés Accédez à toutes nos archives Abonnez-vous et gérez vos préférences Soumettez votre projet

Article imprimé le 10/11/2025 © infociments.fr