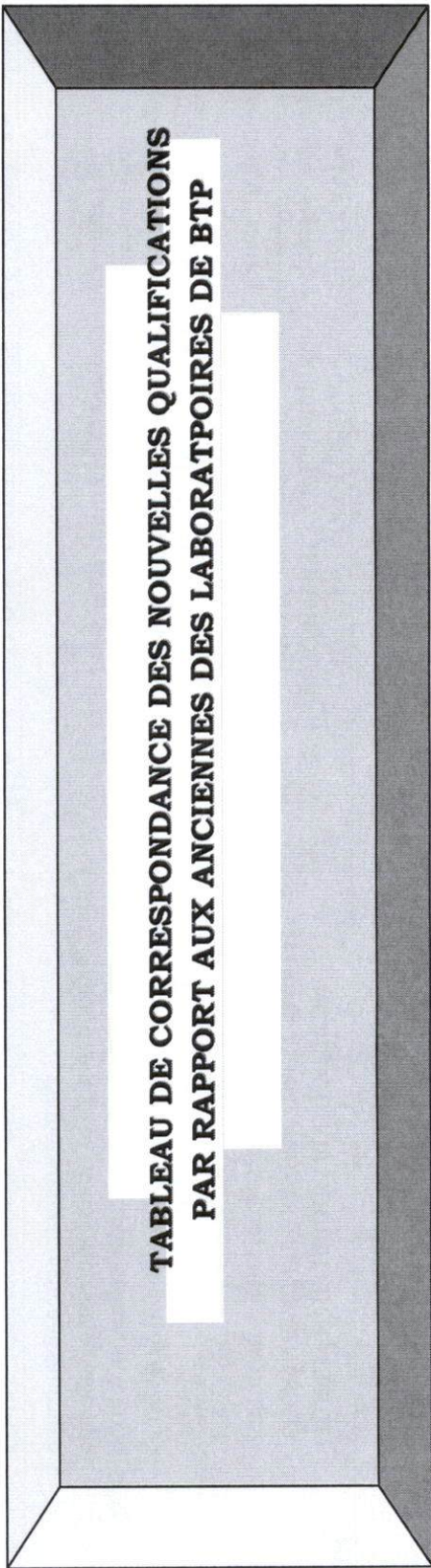


*Handwritten signatures and initials in blue ink at the bottom of the page.*

**ANNEXE 3**



*Handwritten blue checkmark.*

## Activité EG : Etudes géotechniques

| Ancienne qualification | Intitulé  | Nouvelle qualification | intitulé  |  |
|------------------------|---|------------------------|---|--|
| 1.1                    | ETUDES GEOTECHNIQUES DES BATIMENTS COURANTS (bâtiments sans difficultés géotechniques majeures)   | EG.1                   | ETUDES GEOTECHNIQUES DES BATIMENTS COURANTS<br>(bâtiments sans difficultés géotechniques majeures)  |  |
| 1.2                    | ETUDES GEOTECHNIQUES DES BATIMENTS NON COURANTS   | EG.2                   | ETUDES GEOTECHNIQUES DES BATIMENTS NON COURANTS   |  |
| 1.3                    | ETUDES GEOTECHNIQUES ROUTIERES COURANTES (pistes rurales, routes à faible à moyen trafic et voirie, sans difficultés géotechniques majeures)  | EG.3                   | ETUDES GEOTECHNIQUES ROUTIERES COURANTES  |  |
| 1.4                    | ETUDES GEOTECHNIQUES ROUTIERES NON COURANTES ET D'INFRASTRUCTURES COMPLEXES (autoroutes, voies ferrées, pistes aéronautiques, plates-formes logistiques ou portuaires, ....)  | EG.4                   | ETUDES GEOTECHNIQUES D'INFRASTRUCTURES COMPLEXES (autoroutes, voies expresses, voies ferrées, infrastructures routières complexes, pistes aéronautiques, lignes électriques THT, plates-formes logistiques ou portuaires, ....) |  |
| 1.5                    | ETUDES GEOTECHNIQUES DES OUVRAGES COURANTS (ouvrages dalots/buses et ponts à faible portée, ouvrages hydrauliques, ouvrages agricoles, ouvrages d'assainissement et d'eau potable, sans difficultés géotechniques majeures) | EG.5                   | ETUDES GEOTECHNIQUES DES OUVRAGES COURANTS (dalots et ponts à faible portée, ouvrages hydrauliques, ouvrages agricoles, ouvrages d'assainissement et d'eau potable, sans difficultés géotechniques majeures)                    |  |
| 1.6                    | ETUDES GEOTECHNIQUES DES OUVRAGES NON COURANTS  | EG.6                   | ETUDES GEOTECHNIQUES DES OUVRAGES NON COURANTS (Tunnels, Ouvrages portuaires offrant un accès terrestre pour réaliser des études géotechniques, Galeries hydrauliques, Ponts, Viaducs, ... etc)                                 |  |
| 1.7                    | ETUDES GEOTECHNIQUES DES PORTS ET BARRAGES.   | ET                     | EG.7  | ETUDES GEOTECHNIQUES DES PETITS BARRAGES                                     |
|                        |   |                        | IM.1  | ETUDES GEOTECHNIQUES DES OUVRAGES PORTUAIRES ET MARITIMES EN SITE ABRITE     |
|                        |   |                        | EG.8  | ETUDES GEOTECHNIQUES DES GRANDS BARRAGES                                     |
|                        |   |                        | EG.9  | ESSAIS DE RECONNAISSANCES GEOPHYSIQUES APPLIQUES DANS LE DOMAINE DE BTP      |
|                        |   |                        | IM.2  | ETUDES GEOTECHNIQUES DES OUVRAGES PORTUAIRES ET MARITIMES EN SITE NON ABRITE |
|                        |   |                        | IM.3  | ESSAIS D'INVESTIGATIONS TECHNIQUES MARITIMES                                 |

## Activité CQ : Contrôle de qualité

| Ancienne qualification | Intitulé  | Nouvelle qualification | Intitulé   |
|------------------------|---|------------------------|--|
| 2.1                    | CONTROLE DES TRAVAUX DE BATIMENTS COURANTS  | CQ.1                   | CONTROLE DES TRAVAUX DE BATIMENTS COURANTS   |
| 2.2                    | CONTROLE DES TRAVAUX DE TERRASSEMENTS ET CHAUSSEES A BASE DE GRAVES NON TRAITEES  | CQ.3                   | CONTROLE DES TRAVAUX DE TERRASSEMENT ET CHAUSSEES AVEC COUCHE DE ROULEMENT EN REVETEMENT SUPERFICIEL   |
| 2.3                    | CONTROLE DES TRAVAUX DE CHAUSSEES A BASE DE GRAVES TRAITEES AUX LIANTS HYDROCARBONNES   | CQ.4                   | CONTROLE DES TRAVAUX DES CHAUSSEES BITUMINEUSES TYPE-1 A BASE DE MELANGE HYDROCARBONE COURANT (GE, EB, GBB,...)  |
|                        |   | CQ.5                   | CONTROLE DES TRAVAUX DES CHAUSSEES BITUMINEUSES TYPE-2 A BASE DE MELANGE HYDROCARBONE NON COURANT (BBME, EME, BBTM, BBM, BBDr, BBA, ECF,...) Y COMPRIS LE CONTROLE DES ETUDES DE FORMULATIONS DE BITUME  |
| 2.4                    | CONTROLE DES TRAVAUX DE CHAUSSEES A BASE DE GRAVES TRAITEES AUX LIANTS HYDRAULIQUES   | CQ.6                   | CONTROLE DES TRAVAUX DE CHAUSSEES A BASE DE GRAVES TRAITEES AUX LIANTS HYDRAULIQUES (BC, GC, GAC, GVC,...)   |
| 2.5                    | CONTROLE DES TRAVAUX DES OUVRAGES COURANTS (ouvrages dalots/buses et ponts à faible portée, ouvrages hydrauliques, ouvrages agricoles, ouvrages d'assainissement et d'eau potable, ...) | CQ.7                   | CONTROLE DES TRAVAUX DES OUVRAGES D'ART COURANTS (dalots et ponts à faible portée, ouvrages agricoles, ouvrages d'assainissement et d'eau potable, ...)  |
| 2.6                    | CONTROLE DES TRAVAUX DES OUVRAGES NON COURANTS ET DU GROS ŒUVRE DES BATIMENTS A SPECIFICATIONS PARTICULIERES  |                        | CQ.2 CONTROLE DES TRAVAUX DES GROS ŒUVRE DES BATIMENTS NON COURANTS  |
|                        |   | Et                     | CQ.8 CONTROLE DES TRAVAUX DES OUVRAGES D'ART NON COURANTS (ponts sur fondations profondes, ponts en béton précontraint, ponts à haubans, ponts suspendus, Tunnels ...) CONTROLE DES TRAVAUX DES OUVRAGES D'ART NON COURANTS (ponts sur fondations profondes, ponts en béton précontraint, ponts à haubans, ponts suspendus, Tunnels ...) |

| Ancienne qualification | Intitulé   | Nouvelle qualification | Intitulé   |  |
|------------------------|--|------------------------|--|--|
| 2.7                    | CONTROLE DES TRAVAUX DES LOTS SECONDAIRES DES BATIMENTS A SPECIFICATIONS PARTICULIERES                     | CQ.9                   | CONTROLE DES TRAVAUX DES LOTS SECONDAIRES DES BATIMENTS  |  |
| 2.8                    | CONTROLE DES TRAVAUX DE PORTS ET BARRAGES  | Et                     | CQ.10  | CONTROLE DES TRAVAUX DES PETITS BARRAGES                                   |
|                        |  |                        | CQ.12  | CONTROLE DES TRAVAUX DES OUVRAGES PORTUAIRES ET MARITIMES COURANTS         |
|                        |  | CQ.11                  | CONTROLE DES TRAVAUX DES GRANDS BARRAGES   |  |
|                        |  | CQ.13                  | CONTROLE DES TRAVAUX DES OUVRAGES PORTUAIRES ET MARITIMES NON COURANTS                                     |  |
| 2.9                    | CONTROLE DES TRAVAUX DE STRUCTURES METALLIQUES   | CQ.14                  | CONTROLE DES TRAVAUX DES STRUCTURES METALLIQUES  |  |
| 2.10                   | CONTROLE DES EQUIPEMENTS ELECTRO-MECANQUES ET HYDRO-MECANQUES (BARRAGES, AEP, HYDRO-AGRICOLES, PORTS, ...) | CQ.15                  | CONTROLE DES EQUIPEMENTS ELECTRO-MECANQUES ET HYDRO-MECANQUES (BARRAGES, AEP, HYDRO-AGRICOLES, PORTS, ...) |  |
| 2.11                   | CONTROLE DES TRAVAUX DE PEINTURE DE SIGNALISATION ROUTIERE   | CQ.16                  | CONTROLE DE LA QUALITE DE SIGNALISATION HORIZONTALE ROUTIERE   |  |
|                        |  | CQ.17                  | CONTROLE DE LA QUALITE DE SIGNALISATION VERTICALE ROUTIERE   |  |
| 2.12                   | CONTROLE DE LA QUALITE DE L'ENVIRONNEMENT ET DES POLLUTIONS (EAUX, AIR, SOLS, DECHETS ET REJETS, ...)      | Et                     | QE.1   | ANALYSE DE LA QUALITE DES EAUX LIEE AU SECTEUR BTP                         |
|                        |  |                        | QE.2   | ANALYSE DE LA QUALITE DES SOLS ET DES SITES CONTAMINES LIEE AU SECTEUR BTP |
|                        |  | QE.3                   | ANALYSE DE LA QUALITE DE L'AIR ET DE L'ENVIRONNEMENT LIEE AU SECTEUR BTP                                   |  |

## Activité EL : Expertises de laboratoire

| Ancienne qualification | Intitulé   | Nouvelle qualification | Intitulé   |
|------------------------|--|------------------------|--|
| 3.1                    | EXPERTISE DES BATIMENTS  | EL.1<br>et<br>EL.2     | EXPERTISE DES BATIMENTS COURANTS   |
|                        |  |                        | EXPERTISE DES BATIMENTS NON COURANTS   |
| 3.2                    | EXPERTISE DES ROUTES ET CHAUSSEES  | EL.3                   | EXPERTISE DES ROUTES ET CHAUSSEES COURANTES  |
|                        |  | EL.4                   | EXPERTISE DES ROUTES ET CHAUSSEES NON COURANTES  |
| 3.3                    | EXPERTISE DES OUVRAGES D'ART   | EL.6                   | EXPERTISE DES OUVRAGES D'ART NON COURANTS  |
| 3.4                    | EXPERTISE DES OUVRAGES D'ASSAINISSEMENT, D'AEP ET D'AMENAGEMENTS HYDROAGRIQUES | EL.5                   | EXPERTISE DES OUVRAGES COURANTS D'ASSAINISSEMENT, D'AEP ET D'AMENAGEMENTS HYDRO-AGRIQUES |
| 3.5                    | EXPERTISE DES BARRAGES   | EL.7                   | EXPERTISE DES BARRAGES   |
| 3.6                    | EXPERTISE DES PORTS  | EL.8                   | EXPERTISE DES PORTS ET OUVRAGES MARITIMES  |
| 3.7                    | EXPERTISE DES STRUCTURES METALLIQUES   | EL.9                   | EXPERTISE DES STRUCTURES METALLIQUES   |

## Activité RD : Recherche-Développement

| Ancienne qualification | Intitulé   | Nouvelle qualification | Intitulé   |
|------------------------|--|------------------------|--|
| 4.1                    | RECHERCHE-DEVELOPPEMENT SUR BETON HYDRAULIQUE, MATERIAUX ET STRUCTURES                               | RD.1                   | RECHERCHE-DEVELOPPEMENT SUR BETON HYDRAULIQUE, MATERIAUX ET STRUCTURES                               |
| 4.2                    | RECHERCHE-DEVELOPPEMENT SUR LES TECHNIQUES DE CONSTRUCTION ET DE MAINTENANCE DES ROUTES ET CHAUSSEES | RD.2                   | RECHERCHE-DEVELOPPEMENT SUR LES TECHNIQUES DE CONSTRUCTION ET DE MAINTENANCE DES ROUTES ET CHAUSSEES |
| 4.3                    | RECHERCHE-DEVELOPPEMENT EN GEOTECHNIQUE ET HYDROGEOLOGIE   | RD.3                   | RECHERCHE-DEVELOPPEMENT EN GEOTECHNIQUE ET HYDROGEOLOGIE   |
| 4.4                    | RECHERCHE-DEVELOPPEMENT EN HYDRAULIQUE ET MARITIME   | RD.4                   | RECHERCHE-DEVELOPPEMENT EN HYDRAULIQUE ET MARITIME   |
| 4.5                    | RECHERCHE-DEVELOPPEMENT EN ENVIRONNEMENT ET TRAITEMENTS DES POLLUTIONS.                              | RD.5                   | RECHERCHE-DEVELOPPEMENT EN ENVIRONNEMENT ET TRAITEMENTS DES POLLUTIONS                               |
|                        |  | RD.6                   | ESSAIS SUR MODELES REDUITS PHYSIQUES DES OUVRAGES ET INFRASTRUCTURES                                 |