

**AVENANT n° 86 du 10 mars 2014
portant sur l'annexe 1 de la CCN du SPORT du 7
juillet 2005 relative aux CQP**

ARTICLE 1

La liste prévue par l'article 5 de l'annexe 1 de la CCN du SPORT du 7 juillet 2005 est complétée par les dispositions suivantes :

| Titre du CQP | Classification conventionnelle | Prérogatives, limite d'exercice et durée de validité |
|---|---|--|
| <p>Moniteur de vol à plat en soufflerie</p> | <p>Le titulaire du CQP « moniteur de vol à plat en soufflerie » est classé au groupe 3.</p> | <p>Le titulaire du CQP « moniteur de vol à plat en soufflerie » encadre en autonomie les activités de vol à plat en soufflerie pour tout public.</p> <p>Le titulaire du CQP prend en charge dans la veine d'air :</p> <ul style="list-style-type: none"> - un seul pratiquant si celui-ci est non autonome. - plusieurs pratiquants si ceux-ci sont autonomes (au sens de l'article L.322-169 du Code du sport). <p>Ce nombre varie en fonction du niveau technique des participants et de la capacité d'accueil de la veine.</p> <p>La capacité d'accueil de la veine est fonction de son diamètre :</p> <ul style="list-style-type: none"> - 4 pratiquants maximum de 10 à 12,9 pieds de diamètre - 8 pratiquants maximum de 13 à 15,9 pieds de diamètres - 12 pratiquants maximum au-delà de 15,9 pieds de diamètre <p>Au regard de la situation professionnelle visée par le CQP, le besoin d'intervention identifié correspond à un volume horaire de travail à temps partiel ou à temps plein qui doit être conforme au Code du travail et à la CCNS.</p> |
| <p>Qualification complémentaire : « vol 3D en soufflerie »</p> | <p>Le titulaire du CQP « moniteur de vol à plat en soufflerie », et de la qualification complémentaire : « vol 3D en soufflerie » est classé au groupe 3</p> | <p>Le titulaire de la Qualification complémentaire « vol 3D en soufflerie » encadre en autonomie les activités de vol 3D en soufflerie pour tout public.</p> <p>Le titulaire du CQP prend en charge dans la veine d'air un seul ou plusieurs pratiquants. Ce nombre varie en fonction du niveau technique des participants et de la capacité d'accueil de la veine.</p> <p>La capacité d'accueil de la veine est fonction de son diamètre :</p> <ul style="list-style-type: none"> - 4 pratiquants maximum de 10 à 12,9 pieds de |


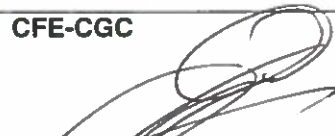
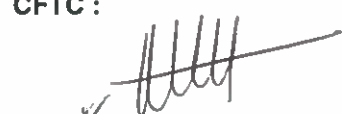
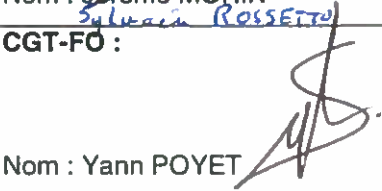
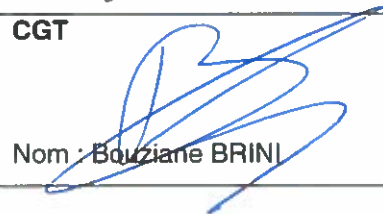
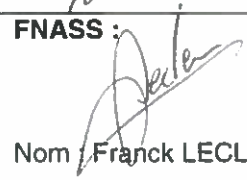
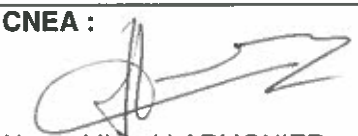
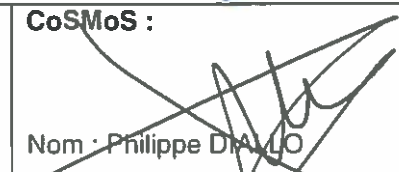
TUL *H* *B.P.* *4P* *FL* *5R*
85

| | | |
|--|--|--|
| | | <p>diamètre</p> <ul style="list-style-type: none"> - 8 pratiquants maximum de 13 à 15,9 pieds de diamètres - 12 pratiquants maximum au-delà de 15,9 pieds de diamètre <p>Au regard de la situation professionnelle visée par le CQP, le besoin d'intervention identifié correspond à un volume horaire de travail à temps partiel ou à temps plein qui doit être conforme au Code du travail et à la CCNS.</p> |
|--|--|--|

ARTICLE 2 :

Le présent avenant fera l'objet d'un dépôt auprès de la Direction générale du travail, ainsi que d'une demande d'extension et prendra effet le premier jour du mois suivant la publication au Journal officiel de l'arrêté d'extension.

Suivent les signatures des organisations ci-après :

| | | |
|---|--|---|
| <p>CFDT</p>  <p>Nom : Jérôme MORIN Silvia ROSSETTO</p> | <p>CFE-CGC</p>  <p>Nom : Félix GOMIS</p> | <p>CFTC :</p>  <p>Nom : Joël CHIARONI</p> |
| <p>CGT-FO :</p>  <p>Nom : Yann POYET</p> | <p>CGT</p>  <p>Nom : Bouziane BRINI</p> | <p>FNASS :</p>  <p>Nom : Franck LECLERC</p> |
| <p>CNEA :</p>  <p>Nom : Michel LARMONIER</p> | <p>CoSMoS :</p>  <p>Nom : Philippe DIAULO</p> | |