

ATTESTATION D'ACCREDITATION**ACCREDITATION CERTIFICATE****N° 5-0603 rév. 2**

Le Comité Français d'Accréditation atteste que :
The French Committee for Accreditation certifies that :

INSTITUT NATIONAL DE PLONGEE PROFESSIONNELLE**Entrée n° 3 - BP 157****Port de la Pointe Rouge****13267 MARSEILLE Cedex 08****SIREN : 325598894**

satisfait aux exigences de la norme / *fulfils the requirements of the standard*

NF EN ISO/IEC 17065:2012

et aux règles du Cofrac / *and Cofrac rules*

pour les activités de certification dans les domaines suivants / *for certification activities in the following areas :*

Santé sécurité au travail / *Occupational health and safety*

réalisées par l'entité **INSTITUT NATIONAL DE PLONGEE PROFESSIONNELLE** et le(s) implantation(s) éventuelle(s) intervenant dans le cadre de l'accréditation octroyée, située(s) aux adresses ci-dessous / *performed by the above mentioned entity and the location(s) involved in the accreditation process, at the addresses below :*

/

et précisément décrites dans la ou les annexes techniques suivantes / *and precisely described in the following technical appendix :*

5-0603 rév. 2

Le Cofrac est signataire de l'accord multilatéral d'EA pour l'accréditation pour les activités objets de la présente attestation / *Cofrac is signatory of the European co-operation for Accreditation (EA) Multilateral Agreement for accreditation for the activities covered by this certificate.*

Date de prise d'effet / *granting date* : **01/10/2023**

Date de fin de validité / *expiry date* : **30/09/2028**

Pour le Directeur Général et par délégation
On behalf of the General Director

La Responsable du Pôle Management, Produits, Qualification,
Personnes,
Pole manager - Management, Products, Qualification, Persons,

Christelle REBILLET

DocuSigned by:
Christelle REBILLET
5C46E0436CFF4CC...

La présente attestation n'est valide qu'accompagnée de son annexe technique.
This certificate is only valid if associated with the technical appendix.

L'accréditation peut être suspendue, modifiée ou retirée à tout moment. Pour une utilisation appropriée, la portée de l'accréditation et sa validité doivent être vérifiées sur le site internet du Cofrac (www.cofrac.fr).
The accreditation can be suspended, modified or withdrawn at any time. For a proper use, the scope of accreditation and its validity should be checked on the Cofrac website (www.cofrac.fr).

Cette attestation annule et remplace l'attestation N° 5-0603 Rév 1. *This certificate cancels and replaces the certificate N° 5-0603 Rév 1.*
Seul le texte en français peut engager la responsabilité du Cofrac. *The Cofrac's liability applies only to the French text.*

Comité Français d'Accréditation - 52, rue Jacques Hillairet 75012 PARIS

Tél. : +33 (0)1 44 68 82 20 – Fax : 33 (0)1 44 68 82 21

Siret : 397 879 487 00031

www.cofrac.fr

Section Certifications

ANNEXE TECHNIQUE
TECHNICAL APPENDIX

N° 5-0603 rév. 2

Organisme accrédité / *Entity accredited* :
INSTITUT NATIONAL DE PLONGEE PROFESSIONNELLE

Accréditation Non Valide

Pour : INSTITUT NATIONAL DE PLONGEE PROFESSIONNELLE - MARSEILLE Cedex 08

Santé sécurité au travail / Evaluation CE /
 Evaluation de la Conformité CE selon le Règlement EPI 2016/425 #
Occupational health and safety / CE conformity /
EC conformity assessment against PPE 2016/425 Regulation

Produit	Programme de certification	Module
Equipement d'aide à la flottabilité / Equipment providing buoyancy aid	Règlement (UE) 2016/425 et référentiel en vigueur de l'organisme certificateur, disponible sur demande / Regulation (EU) 2016/425 and applicable scheme of the certification body, available on request	Examen UE de type (module B)
EPI contre la noyade / Protective Equipment against drowning	Règlement (UE) 2016/425 et référentiel en vigueur de l'organisme certificateur, disponible sur demande / Regulation (EU) 2016/425 and applicable scheme of the certification body, available on request	Examen UE de type (module B) / EU type examination (module B)
EPI contre la noyade / Protective Equipment against drowning	Règlement (UE) 2016/425 et référentiel en vigueur de l'organisme certificateur, disponible sur demande / Regulation (EU) 2016/425 and applicable scheme of the certification body, available on request	Conformité au type avec contrôles supervisés du produit à des intervalles aléatoires (module C2) / Conformity to type based on internal production control plus supervised product checks at random intervals (module C2)
EPI pour la plongée sous-marine / Protective equipment for diving	Règlement (UE) 2016/425 et référentiel en vigueur de l'organisme certificateur, disponible sur demande / Regulation (EU) 2016/425 and applicable scheme of the certification body, available on request	Examen UE de type (module B) / EU type examination (module B)
EPI pour la plongée sous-marine / Protective equipment for diving	Règlement (UE) 2016/425 et référentiel en vigueur de l'organisme certificateur, disponible sur demande / Regulation (EU) 2016/425 and applicable scheme of the certification body, available on request	Conformité au type avec contrôles supervisés du produit à des intervalles aléatoires (module C2) / Conformity to type based on internal production control plus supervised product checks at random intervals (module C2)

Date de prise d'effet / *Granting date* : **01/10/2023**

Accréditation rendue obligatoire dans le cadre réglementaire français précisé par le texte cité en référence dans le document cofrac CERT CPS INF 02 disponible sur www.cofrac.fr

En l'absence de date ou de version, la version qui s'applique est la version en vigueur, disponible sur demande auprès de l'OEC. In the absence of date or version, the applicable version is the current version, available on request from the CAB.

Cette annexe technique annule et remplace l'annexe technique 5-0603 Rév. 1. This technical appendix cancels and replaces the technical appendix 5-0603 Rév. 1

Comité Français d'Accréditation - 52, rue Jacques Hillairet 75012 PARIS

Tél. : +33 (0)1 44 68 82 20 – Fax : 33 (0)1 44 68 82 21

Siret : 397 879 487 00031

www.cofrac.fr

Accréditation Non Valide