

MANAGEMENT SYSTEM CERTIFICATE

Certificat N°/Certificate No.:
277921-2018-AQ-FRA-COFRAC

Certificat valable depuis le/Initial date:
28 juin 2010

Dates de validité/Valid:
26 avril 2019 - 04 juin 2022

Ceci certifie que le système de management de la société /
This is to certify that the management system of

AUDINNOV

3 ZA du Pasquier - 71800 VARENNES SOUS DUN - France

et des sites mentionnés dans l'annexe accompagnant ce certificat /and the sites as mentioned in
the appendix accompanying this certificate:

a été jugé conforme à la norme de système de management de la Qualité /
has been found to conform to the Quality Management System standard:

ISO 9001:2015

La validité de ce certificat couvre
les produits ou services suivants :

**Conception et Production d'Equipements
d'Accès en Hauteur : Echelles et
Plateformes de Travail Composite et
Aluminium.**

This certificate is valid
for the following scope:

**Design and Production of Height-Access
Equipment : Composite and Aluminium Work
Stations and Ladders.**

Lieu et date/Place and date:
Genas, 03 juin 2019



Portée disponible sur www.cofrac.fr

Pour l'Organisme de Certification /
For the Certification Body
DNV GL - Business Assurance
Parc Everest, 54 Rue Marcel Dassault,
69740, Genas, France

Estelle Mailler
Représentante de la Direction /
Management Representative

Certificat N°/Certificate No.: 277921-2018-AQ-FRA-COFRAC
Lieu et date/Place and date: Genas, 03 juin 2019

Annexe du Certificat/Appendix to Certificate

AUDINNOV

Sites inclus dans la portée de Certification /Locations included in the certification :

Site Name	Site Address	Site Scope Local	Site Scope
AUDINNOV	3 ZA du Pasquier - 71800 VARENNES SOUS DUN - France	Conception et Production d'Equipements d'Accès en Hauteur : Echelles et Plateformes de Travail Composite et Aluminium.	Design and Production of Height-Access Equipment : Composite and Aluminium Work Stations and Ladders.
AUDINNOV Hall 3 - Atelier de production	Le Bourg - 71740 ST MAURICE LES CHATEAUNEUF - France	Conception et Production d'Equipements d'Accès en Hauteur : Echelles et Plateformes de Travail Composite et Aluminium.	Design and Production of Height-Access Equipment : Composite and Aluminium Work Stations and Ladders.