

BATIMENT ADMINISTRATIF

ESID TOULON – VAR [83]



COUGNAUD

GÉNÉRATION BÂTIMENT
PLUS ÉCO-RESPONSABLE



Le **SID (Service d'Infrastructure de la Défense)** gère les investissements, la maintenance et la gestion du patrimoine immobilier militaire, depuis sa Direction Centrale (DCSID) et ses 7 établissements (ESID), basés à Bordeaux, Brest, en Île-de-France, Metz, Rennes, Lyon et Toulon.

Afin de moderniser son image et fournir des locaux plus fonctionnels au service en charge de la délivrance des laissez-passer de la base de Toulon, l'ESID a initié une consultation auprès de ses fournisseurs référencés.

A l'issue des délibérations, la proposition de **Cougnaud** a été privilégiée pour la pertinence de son positionnement tarifaire et pour sa réponse technique, intégrant notamment la vitesse d'exécution sur **un site militaire sécurisé** et les contraintes de l'**ABF*** car la base est située sur un site historique de « VAUBAN ».

D'une surface de 579 m² avec 1 étage, ce bâtiment a ainsi vu le jour en **moins de 3 mois**. Il bénéficie d'une capacité d'accueil de 15 à 20 collaborateurs (ERT) et de 15 à 20 visiteurs (ERP).

* Architectes des Bâtiments de France

FICHE TECHNIQUE

- **Vêtire** Mixité du bardage (bois et stratifié), brise-soleil & auvents,
- **Revêtement de sol** Carrelage et PVC,
- **Menuiseries** Aluminium et PVC à rupture de pont thermique,
- **Toiture** EPDM*,
- **Pompe à chaleur** Climatisation réversible,
- **VMC** Double flux,
- **Cloisonnement** Phonique,
- **Mobilier** Sur mesure.

* Caoutchouc "Éthylène-Propylène-Diène Monomère"



BÂTIMENT ADMINISTRATIF



Maîtrise d'ouvrage
ESID de Toulon



Usage/Destination
Bureaux des « laissez-passer »



Surface
579 m²



Var
Toulon (83)



Délai
3 mois

BATIMENT ADMINISTRATIF

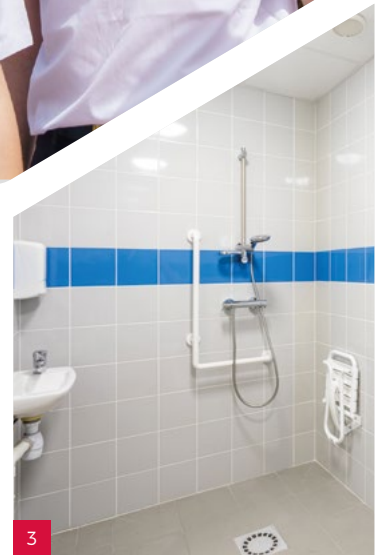
ESID TOULON - VAR [83]



1



2



3



4



5

NORMES

Tous nos projets respectent rigoureusement les normes en vigueur.

Consultez cognaud.com

- Salle de délivrance **1**
- Façade principale **2**
- Sanitaires **3**
- Hall d'accueil **4**
- Guichet d'accueil **5**