



COURANTS FORTS

Tableau electriques / TGBT

- Alimentation Force Motrice **Général**
- Alimentations LABO
- Alimentations CVC
- Coffret - Arrêt d'urgences
- Bouton poussoir / IP 55 / Lumineux
- Simple allumage / IP 55
- Double allumage / IP 55
- BP Variateur
- Détecteur de mouvement
- Détecteur de luminosité / d'absence / bi zone
- Détecteur circulation 180°
- Prise 2P+T 10/16A SECOURUE
- Prise 2P+T 10/16A / IP 55
- Prise 2P+T 10/16A double / IP 55
- Prise 2P+T 10/16A triple
- Prise 3P+N+T Hypra
- Prise Tétra 32A / 64A
- Poste de travail (2 RJ45 + 4 PC)
- BAES / IP55
- Bloc portable d'intervention BAPI
- Bloc Phare
- Chemins de cables Courant fort
- Chemins de cables Courant faible
- Goulottes CFO CFA
- Dossier des Paillasses (Hors lot)

Coffret 01
1 PC 32A tétra + 4 PC 220V + 1 RJ Process

Coffret 02
3 PC 32A tétra + 8 PC 220V + 2 RJ Process

Coffret 03
1 PC 63A tétra + 4 PC 220V + 1 RJ Process

Coffret 04
1 PC 16A tétra + 4 PC 220V + 1 RJ Process

COURANTS FAIBLES

- Centrale SSI
- Détecteur automatique SSI
- Détecteur Linéaire SSI
- Détecteur ATEX SSI
- Déclencheur manuel SSI
- Diffuseur lumineux SSI
- Diffuseur sonore SSI
- Asservissement DAS PCF SSI
- Déverrouillage Issues de secours
- Désenfumage asservissement
- Clavier Intrusion
- Radar Volumétrique Intrusion
- Sirene Intrusion
- Contact de feuillure Intrusion
- Boîtier "BRIS DE GLACE" vert
- BP sortie (encastré / saillie)
- Lecteur de badge
- Baie informatique coffret VDI
- Prise RJ45 standard / Process
- Prise RJ45 Wifi
- Platine de rue Vidéophonie

INSA Toulouse - Réalisation du bâtiment B44

A	17/03/2025	Remise dossier DCE	PJ	DavidK
IND.	DATE	MODIFICATIONS	Vérif.	Edit.
Réf. :	AF23015	DCE - CFA00 - RDC - Implantation CFA	1 : 100	
RDC - Implantation CFA			DCE CFA00	
MAÎTRISE D'OUVRAGE		MAÎTRISE D'OEUVRE		BET FLUIDES
INSA	INSA TOULOUSE 135, avenue de Rangueil 31077 TOULOUSE CEDEX 4 Tél. 05 61 55 95 13 @ : lacanau@insa-toulouse.fr	SARL d'architecture TRIPTYQUE 81, Rue du Fédéra 31400 TOULOUSE Tél. 05 61 52 17 45 @ : architecture@triptyque.fr	LORIO 30, rue Valade 31000 TOULOUSE ATELIER D'ARCHITECTURE @ : m.calmettes@atelier-lorio.fr	CEERCE 8 rue Edgar Degas 31200 TOULOUSE @ : info@ceerce.fr