



SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

DC6 - IDF

Site	Adresse	NEWTON A 3 – 5 mail Barthélémy Thimonnier 77680 LOGNES France
	Propriétaire/Locataire	Propriétaire
	Superficie Totale	5500 M ²
	Nombre d'étages	R+3 / Sous sol -1
	Année de construction	Année 86
	Structure de l'immeuble	Béton Armé
	Le site est-il sécurisé?	Oui
	Diagnostic Pollution	Oui
	Risques d'inondation	Nul
	Restrictions de tous genres pouvant exister sur ou par rapport au site	Néant
	Une analyse de risques a-t-elle eu lieu (Foudre, Amiante, plomb,...)?	Aucun risque (Paratonnerre et parafoudre installés)
Voisinage	Existe-t-il des risques liés au voisinage?	Non
Salles Informatique	Surface totale dédiée aux salles informatiques	2,195 m ²
	Surface totale équipée en salles informatiques	2,195 m ²
	Hauteur entre faux plancher et faux-plafond	2,40 m
	Hauteur de dalle à dalle	2,70 m
	Hauteur du faux plancher	0.30 m
	Charge au sol	1,5t/m ²
Aire de Livraison	Y a-t-il une aire de livraison	Oui
	Est-elle dédiée aux utilisateurs du DC	Oui
	Poids, largeur, et hauteur autorisés pour camions de livraison	hauteur 2,80ml
	Procédures d'accès au quai de livraison	email, badge
Contrôle d'accès	Heures d'ouverture du site	24/7/365
	Contrôle d'accès	vidéo surveillance; badges;
	Nombre de contrôles pour accès à la salle informatique	4 mini
	Les entrées / Sorties sont-elles enregistrées	Oui
	Contrôle Vidéo	Oui extérieur et intérieur
	Durée des archives	28 j
	Le contrôle d'accès est-il assuré par le personnel de l'opérateur du site	Oui
	Procédure d'accès des fournisseurs	Se référer au manuel de procédures
Modes d'accès	Aéroport et temps d'accès de l'aéroport le plus proche	Aéroport Intl ORLY: 20 Mn
	Moyens de transport disponibles	Bus, Rer A à 250m, Autoroute (A104)
	Parkings Visiteurs	Oui
	Parking Livreurs	Oui
	Nombre de Places de Parking disponibles aux clients	15
	Ascenseur	Oui
	Restauration	Plusieurs autour du site
Livraisons	Volume et poids maxi des colis possibles sans utilisation du quai de livraison	Petits paquets (<50kg)
	Volume et poids maxi des colis possibles via quai de livraison	1 tonne
	Horaires des Livraisons	Du Lun-Ven de 08:00 - 18:00
	Accès libre ou sur RV	sur RV
	Si sur RV, préavis requis	24h (sauf urgences)
	Traçabilité livraison / enlèvements	OUI
	Procédures de Livraisons	Cf doc. spécifique
	Modalités livraisons lourdes	Monte-charge disponible
Poids Maxi autorisé	1,5 T max	

Climatisation	Général	Emplacement des armoires	intégrés au unité de refroidissement
		Hygrométrie de référence et tolérance	40% - 60%
		Puissance de refroidissement standard par M ²	1,5 KW
		Nombre de coupures planifiées par AN	Aucune impactant la production
		Type d'Interventions nécessitant une interruption de service	néant
	Production	La production de froid est elle centralisée	Oui, avec 2 systèmes de refroidissement redondants
	Production Centralisée	Puissance	Eau glacée / Détente directe Armoires ATA
		Redondance? (N+1, N+N)	2.800 kW
		Nombre de circuits vers les armoires	N+N
		Nombre d'arrivées électriques par unité de refroidissement	1
		Les arrivées sont-elles redondantes	1
		Redondance des unités dans les salles informatiques	OUI
	Armoires de Climatisation	Nombre d'arrivées électriques par armoire de refroidissement	N+1
		Humidificateurs	1
Emplacement des armoires		intégrés unité de refroidissement	
Maintenance des TGBT		dans les salles	
Opérations	Maintenance Préventive	Fréquence	Prestataire + techniciens internes
		Maintenance des Groupes	Minimum une fois par an
		Fréquence	Prestataire + techniciens internes
		Maintenance des onduleurs	Toutes les semaines
		Fréquence	Prestataire + techniciens internes
		Maintenance des systèmes de froid	Toutes les semaines
		Fréquence	Prestataire + techniciens internes
		Type	Mensuelle pour les unités de refroidissement et Trimestrielle pour les unités de production E.G
Extinction Incendie	Système d'analyse de particules	Gaz inerte	
		Détecteurs optiques	
	Type de Gaz	ARGO 55	
	Les cylindres sont ils distribués ou centralisés	Distribués	
Monitoring	GTB, GTC	OUI	
	Heures de présence de techniciens sur le site	24/7/365	
	Le personnel sur site peut il effectuer des opérations sur les équipements client (rackage, redémarrage...)? Qualifications? Nombre? Horaires?	Oui, techniciens et ingénieurs 3, suivant urgence	
	Détection d'eau	Oui, dans le faux plancher / Aérienne	
Télécoms	Opérateurs Telecom présents sur le site	France Telecom/Orange, Colt, Century Link, Telcité, Celeste, SFR, ...	
	Opérateurs fibre noire sur le site	voir ci-dessus	
	Possibilité de popper de nouveaux opérateurs	Oui	
	Nombre d'adductions réseaux	3	
	Possibilité Antennes satellite		