



SOLUTIONS
ET MATÉRIELS
D'ENVIRONNEMENT
CLIMATIQUE



DATA CENTER



Téléchargez
le flyer !



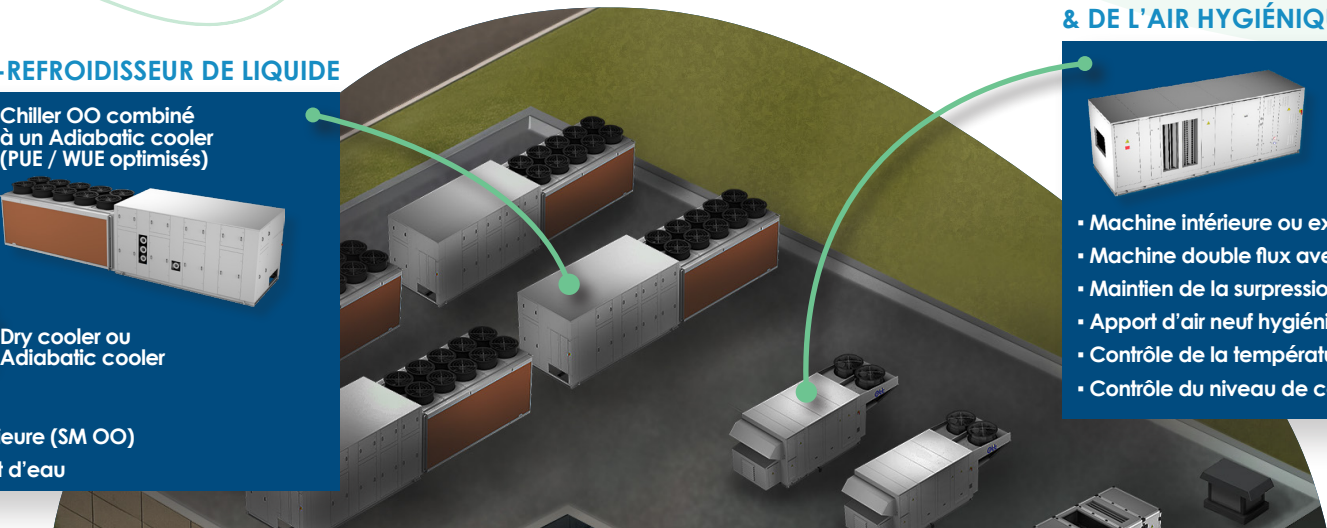
www.ett-hvac.com

Une gamme complète de machines dédiée à vos applications DATA CENTER

PRODUCTION PRIMAIRE - REFROIDISSEUR DE LIQUIDE



- Machine extérieure en toiture ou intérieure (SM OO)
- Régime d'eau de 12 à 35°C de départ d'eau



GESTION DE LA SURPRESSION & DE L'AIR HYGIÉNIQUE DANS LES SALLES IT



- Machine intérieure ou extérieure
- Machine double flux avec récupération ou simple flux avec recyclage
- Maintien de la surpression dans les salles IT
- Apport d'air neuf hygiénique
- Contrôle de la température et de l'humidité
- Contrôle du niveau de corrosion

TERMINAUX DE REFROIDISSEMENT



- Armoire de climatisation à détente directe (CRAC)*
- Armoire de climatisation batterie hydraulique (CRAH)*
- Fan wall *
- Climatiseur tout air neuf adiabatique

*sur mesure

TRAITEMENT D'AIR - ZONE BUREAUX



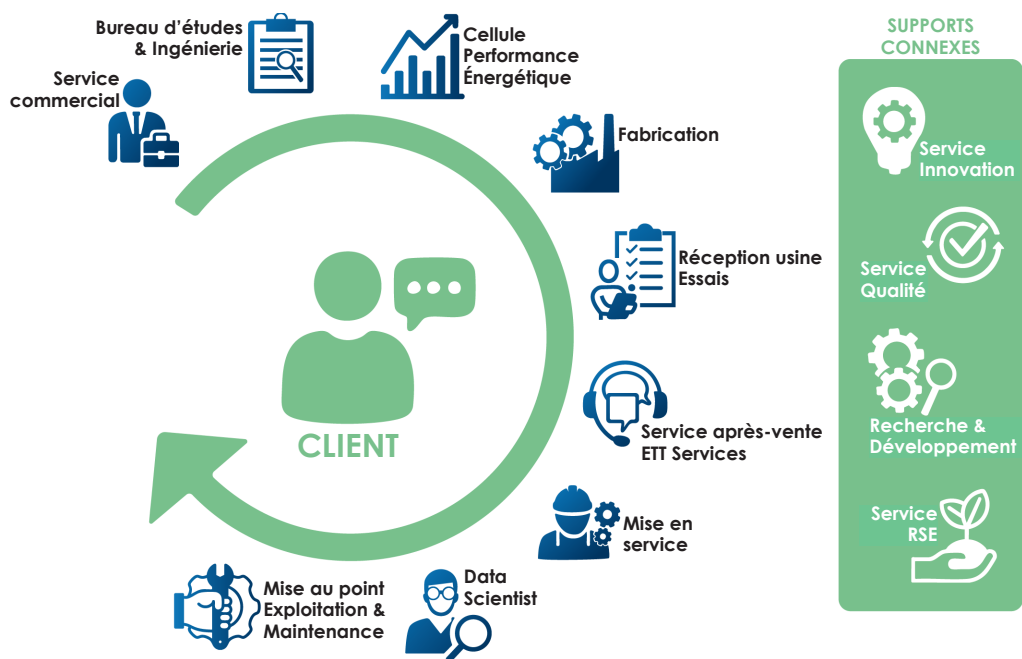
- Machine intérieure ou extérieure
- Pompe à chaleur double flux avec récupération d'énergie sur l'air rejeté pour traitement de l'air neuf hygiénique ou Pompe à chaleur simple flux
- Contrôle de la température de soufflage ou contrôle des conditions d'ambiance

LA force d'ETT RESIDE AUSSI DANS l'accompagnement DE SES clients

Les data centers font désormais partie à part entière du paysage économique et territorial, tout en soulevant des enjeux majeurs en matière de consommation énergétique et d'aménagement du territoire.

ETT accompagne ses clients dans une démarche responsable et durable, en intégrant des solutions respectueuses de l'environnement à chaque étape de leurs projets.

Une **ÉQUIPE** formée pour vous **GUIDER**
dans la **RÉALISATION** de vos **PROJETS** de **PERFORMANCE ÉNERGÉTIQUE**



Référence : MARK-PLA_30-FR_A



ETT - Route de Brest - BP26
29830 Ploudalmézeau
Tél. : +33 (0)2 98 48 14 22



CONTACTEZ-NOUS !

Johann RIVOALEN
Responsable Développement
Marché Data Center
johann.rivoalen@ett-hvac.com
+33.(0)7.72.11.22.31



www.ett-hvac.com