VOS CAS D'USAGE



PRODUCTION

- Dispo et TRS machines
- Suivi paramètres clefs
- Comptage pièces



MAINTENANCE

- Alertes pannes
- Aide au diagnostic
- Analyse anomalies

SUIVI ÉNERGÉTIQUE

- Suivi consos
- (globales, par pièce produite...) Optimisation des réglages
- Alertes surconsommations



INTÉGRATION OEM

- Intégré avec vos produits
- Remontée distante des données (réseau client, GSM...)





- Haute personnalisation (entrées / sorties, packaging...)



Pour en savoir plus sur les WIW Box



The WIW What is what



The WiW

3 place Simone Veil 54000 Nancy contact@thewiw.com Tél: 03 72 47 05 39

WiW Box

Une famille de boîtiers modulaires pour connecter toutes vos installations



What is Whatready



CONCEPTION ET FABRICATION 100% Made in France pour vous garantir sécurité et service CAPTUREZ FACILEMENT VOS DONNÉES

Avec la carte tout en un:

Plug & play
Connectez, paramétrez, visualisez

Universelle

Capteurs, automates, Ethernet, Wifi, GSM... Programmation par API Rest

Ultra sécurisée

Authentification, chiffrement, contrôles d'accès

Scalable et évolutive

Modulaire, extensions, adaptations spécifiques

Cas de la WiWBox 222-T

- 2 entrées analogiques (4-20 mA ou 0-10 V)
- 2 entrées Tout ou Rien (TOR)
- 2 sorties relais
- Accès USB/RS232, Ethernet, Wifi, GSM, ModbusTCP
- Port d'extension pour des entrées/sorties supplémentaires
- 1 sonde de température intégrée
- Montage rail DIN





H v	ViwBox 22	2T			
Accueil Système Rése	eu Moures Évé	nements Données	Journal		
	Con	figuration des	s entrées de mesur	re	
		☑ Entrées	Analogiques		
(NTREC ANALOGGUE 1			ENTRÉE ANALOGIQUE S		
Activation :	-		Activation :	×	
Nonc	Pression care		Nonc	Am 2	
Mode:	919V	v	Mode:	0-23 mA	
Unité de mesure:	tier (ter)	v	Unité de mesure:	Mill Ampère (mA)	
Nombre d'Achandillons (1.21) :	2		Nombre d'Achaetillons (1.25) :	2	
Dillo entre les mesures (ms) :	1000		Delai entre les mesures (ma) :	1000	
Echelle Min :	0.00		Echelle Min :	4.00	



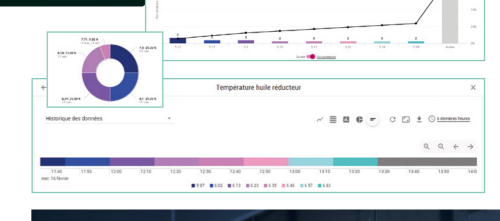
What is Whatready

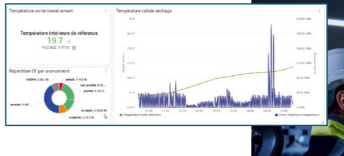
EXPLOITEZ PLEINEMENT VOS DONNÉES TOTAL TOT

SUR SITE

par un accès direct à la carte

- Stockage
- Visualisation
- Export
- Évènements / alarmes
- API Rest







DANS LE CLOUD

avec la plateforme de gestion de la performance industrielle What is What

- Connexion sécurisée
- · Traitements big data, IA, visualisation
- Intégration avec les processus