

DONNÉES EN TEMPS RÉEL OÙ QUE VOUS SOYEZ



- Complément MS Excel pour le traitement des données
- Admet les protocoles de communication les plus communs
- Plateforme web
- Technologie glisser - déposer
- Multi-plateforme
- Solution échelonnable

Recueil de données

CAS DE RÉUSSITE CYCLE COMBINÉ

Alpiq bénéficie d'un large éventail très diversifié de services hautement flexibles et respectueux de l'environnement :

- Extensifs : environ 6,300 MW installés / environ 17,800 GWh (2015)
- Diversifiés : Son éventail englobe l'énergie hydroélectrique, l'énergie nucléaire, les centrales thermiques et de nouveaux marchés européens comme les énergies renouvelables en Suisse.
- Très flexible : ils se concentrent sur les centrales à cycle combiné de stockage et gaz pompé.
- Environnement : 70 % de la génération est exempte de CO2

Le recueil de données et la mise en place de PlantValue permet le contrôle et le respect des données des émissions et des données de puissance. Communication de lecture avec GE.

GESTION DES DONNÉES PAR OUTILS STANDARD

- La gestion des données est réalisée par les compléments MS Excel® ProData et ProManager.
- Visualisation des valeurs actuelles, historiques et critiques, alarmes, KPI, nombre de dépassements maximum, temps d'exécution,... et de nombreuses autres fonctions.



Power generation by country



Source: Annual Report 2015

OUTILS PUISSANTS POUR PRENDRE LES DÉCISIONS APPROPRIÉES

ITECH 515, SL
Polígono Industrial Riu Clar - C/Estany, Parc 5.1.5 Nave nº 18
43006 Tarragone SPAIN
Tél (+34) 877 990 139 Fax (+34) 977 203 060
marketing@itech515.com <http://www.plantvalue.com>

ITECH 515 GmbH ZÜRICH (Suisse)
Technoparkstrasse 1
CH-8005 ZÜRICH (Suisse)
Tél. : (+41) 79 910 40 31
marketing@itech515.com

