

SUIVI EN TEMPS RÉEL DES ÉQUIPEMENTS D'APPROVISIONNEMENT EN EAU POTABLE

REAL TIME MONITORING OF DRINKING WATER SUPPLY EQUIPMENT

Vergnet Hydro

Vergnet Hydro est une PME orléanaise, leader dans le domaine des solutions d'approvisionnement en eau potable à destination des populations rurales des pays en voie de développement.



Forte d'une expérience d'une quarantaine d'années et s'inscrivant pleinement dans les objectifs du développement durable adoptés par les Nations Unies le 27 septembre 2015, Vergnet Hydro a mis au point un observatoire de suivi des équipements hydrauliques destinés à assurer l'approvisionnement en eau potable des populations rurales des pays du Sud.

Cet observatoire consultable via le web, répond aux besoins des pouvoirs publics de contrôler l'état des installations à moindre coût et en temps réel. Véritable outil de prise de décisions, il permet de prendre les mesures nécessaires pour améliorer significativement l'approvisionnement en eau potable des populations rurales et, à court terme, d'offrir à ces populations un service d'eau comparable à celui assuré en ville et dans les mégaloilles.

Vergnet Hydro is an SME from Orléans (France) leader in the field of solutions to supply drinking water to rural populations in developing countries.

Backed by 40 years' experience and totally committed to the sustainable development objective adopted by the United Nations on 27 September 2015, Vergnet Hydro has developed an observatory for monitoring hydraulic equipment designed to supply drinking water to rural populations in southern countries.

This observatory, which can be consulted via the web, meets the requirements of the public authorities to check the condition of the installations at low cost and in real time. A true decision-making tool, it can be used to take the measures required to significantly improve the drinking water supply for rural populations and in the short term offer these populations a water service comparable with that provided in towns and large metropolitan areas.

Protections : 4 brevets, 4 marques

Pays concernés : reposant sur un transfert de compétences Nord-Sud, l'appropriation de cet observatoire par les collectivités publiques doit les aider à dynamiser le secteur des services essentiels et à limiter l'exode des ruraux vers les grands centres urbains. Un programme pilote a été initié le 31 juillet 2015 en République Démocratique du Congo.



www.vergnet-hydro.com



Nationalité

2001

Date de création

26

Effectif 2014

9,44 M€

Chiffre d'affaires

1,5%

Part du CA consacrée à la R&D

99%

Part du CA à l'export