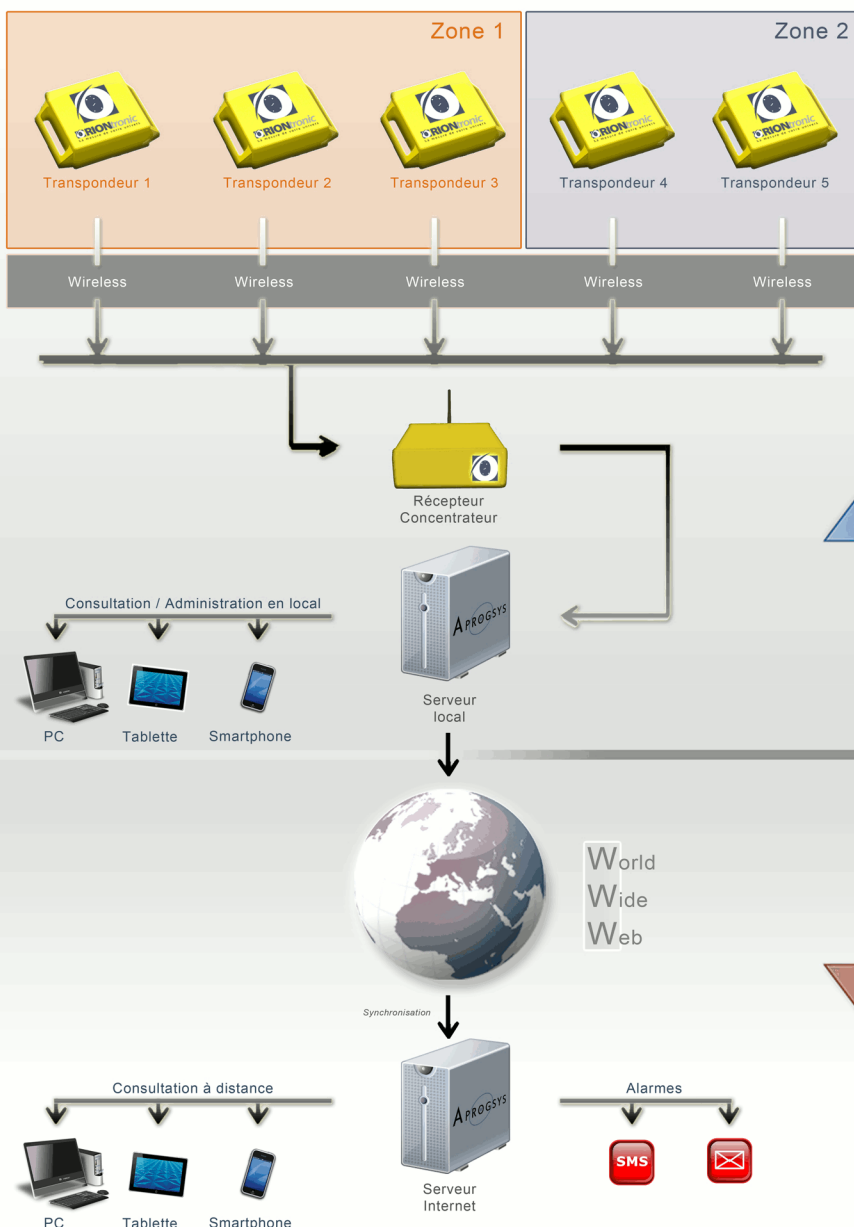


- Boréas -

Systeme de mesure « temps réel » de température, humidité, capteur de l'homme-mort.

Elaboré autour de transpondeur longue distance, le système facilite la gestion des alertes en répondant aux nouvelles normes en la matière. Il est doté d'une interface multi-utilisateur intuitive et multi plateforme. Il peut être consulté en local mais aussi via le portail universel dédié au système. Les données et les transmissions sont sécurisées.



TOUT MESURER

De type température, humidité, sécurité (homme mort), les transpondeurs peuvent tout mesurer.

SANS FIL

D'une portée de 200 mètres, les transpondeurs couvrent toutes les zones avec un seul et unique récepteur.

CONSULTATION

L'interface utilisateur est disponible sur PC, tablette et smartphone (Android, Iphone, ...)

ALARMES

Grâce à sa synchronisation avec le portail Internet dédié, le système est en mesure d'envoyer des alarmes de type mail et SMS. Un module optionnel GPRS est connectable sur le récepteur local pour prévenir toutes pertes de connexion à Internet.