

Instrumentation

Wika se lance dans la vente en ligne

Wika vient lancer sa boutique en ligne. Désormais, des milliers d'articles sont disponibles en vente directe sur le site shop.wika.fr.

Wika propose une sélection complète d'instruments de mesure de pression et de température mécaniques et électroniques, complétée par d'autres produits pour la mesure de niveau et la

technologie d'étalonnage. Les clients peuvent ainsi commander ces instruments en version standard ou configurer facilement une variante spécifique en quelques clics. Cette boutique en ligne garantit une livraison rapide, grâce à un stock d'environ 1 million d'instruments. Les frais de port sont gratuits pour toute commande d'au moins 100 euros. ■

SALONS, CONGRÈS, CONFÉRENCES

De la prévision des crues à la gestion de crise

La Société Hydrotechnique de France, qui s'attache depuis de nombreuses années à réunir hydrologues, météorologues et gestionnaire autour de la problématique des crues et inondations, organise un nouveau colloque autour du thème de la prévision des crues et de la gestion de crise, en novembre 2018 à Avignon.

Il sera structuré autour des avancées scientifiques et opérationnelles enregistrées en matière de prévision des crues et des inondations, et de la gestion de crise.

D'importants progrès ont été réalisés ces 10 dernières années dans la qualité des prévisions hydrométéorologiques et des évolutions ont été introduites dans la nature des informations diffusées, ce qui justifie un nouvel état des lieux. Au-delà des progrès encore nécessaires sur la qualité technique des prévisions hydrométéorologiques, il

est aussi indispensable d'aborder la question de l'ensemble de la chaîne d'avertissement, d'alerte et de gestion, tout en prenant en compte les usages qui en sont faits par les habitants ou les autorités.

Ces progrès concernent donc les services météorologiques et hydrologiques, mais aussi les services de l'État en charge de la sécurité civile, les collectivités chargées de la sauvegarde de la population, les différents gestionnaires de réseaux (électricité, eau, téléphone, transport...), et in fine la population exposée et les acteurs économiques potentiellement concernés (entreprises, commerces, agriculteurs, sociétés d'assurance...).

L'émergence ces dernières années d'outils dédiés à l'avertissement, notamment pour les bassins à cinétique rapide, soulève par ailleurs de nombreuses questions techniques et juridiques.

www.shf-hydro.org ■

SORODIST
FAIRE CIRCULER LES IDÉES

GAMME
**ARROSAGE
IRRIGATION**

DELTA FUSE
SISTEMA UNIDELTA

RACCORDS PE 100
ÉLECTROSOUDABLES

RACCORDS PE 100
BOUT À BOUT

DISTRIBUTEUR EXCLUSIF
UNIDELTA

Carrefour des Gestions Locales de l'eau
24-25 JANVIER 2018 RENNES Parc des Expositions
www.carrefour-eau.com

STAND
5-299

www.sorodist.com
sorodist@sorodist.fr
+33 (0)4 68 92 94 00