

SCALENETWORK

SCALE NETWORK: Système multi poste de travail pour ponts bascules



Scale Network est un réseau d'indicateurs pour les ponts bascules 3590E AF03, reliés entre eux par une interface spéciale ETHERNET. Avec le système SCALE NETWORK, vous pouvez exécuter une opération de pesage ou une modification des archives sur un des indicateurs dans le réseau, avec la mise à jour en temps réel de tous les indicateurs connectés.

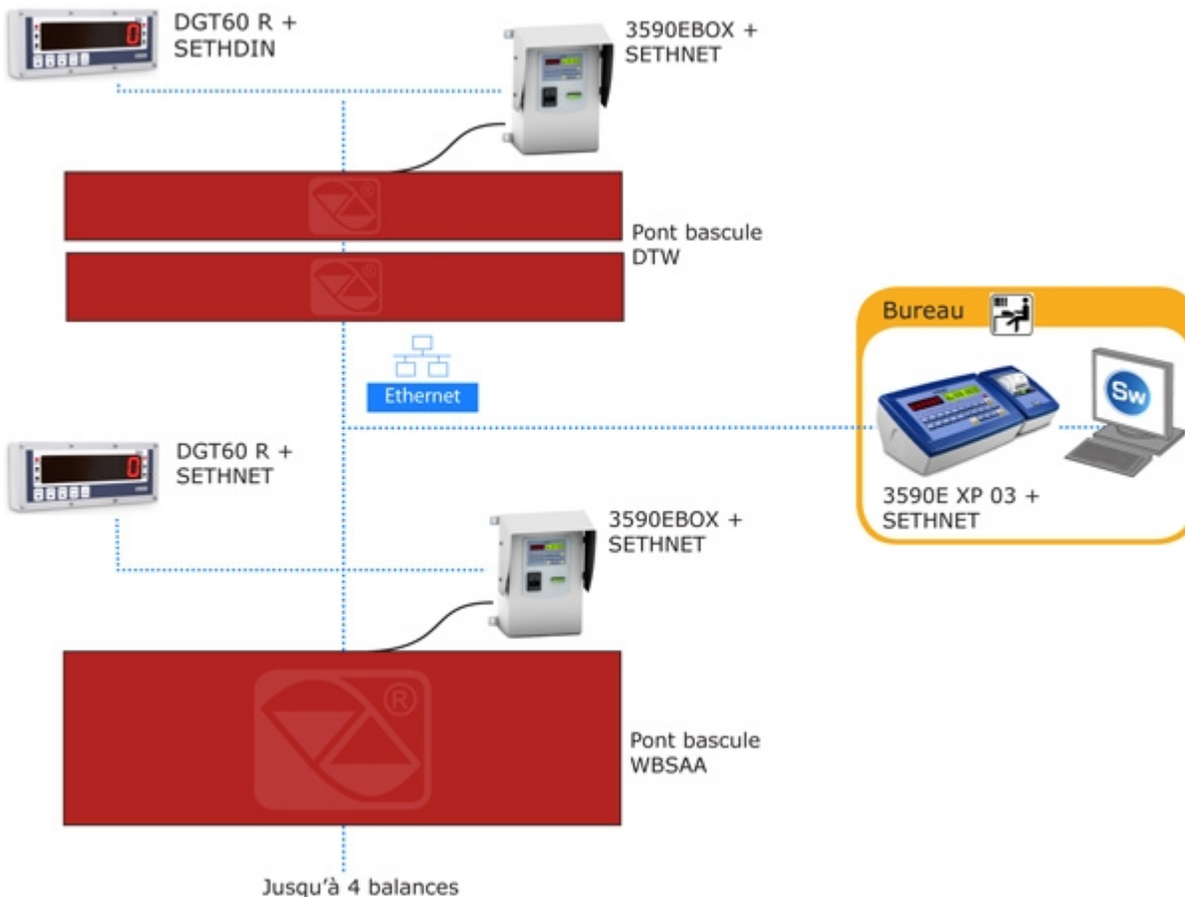
**La solution idéale pour
les applications industrielles
évoluées**

Les nouveautés du système SCALE NETWORK

- Création de ponts bascules avec indicateurs multiples
Chaque pont bascule peut être connecté à un ou plusieurs indicateurs, chacun connecté à un ou plusieurs répéteurs. Le réseau peut également être connecté au système informatique de l'entreprise.
- Mise à jour en temps réel des données de tous les indicateurs connectés
En insérant un nouveau fichier dans un indicateur, ce fichier est automatiquement ajouté dans la base de données de tous les autres indicateurs.
- Base de données des pesées ouverte commune
Chaque pesée est enregistrée en temps réel sur tous les indicateurs connectés.
- Sauvegarde des données en cas de panne
Si un indicateur du réseau est hors service, quand il sera reconnecté, toutes les pesées et toutes les archives seront mises à jour automatiquement à ceux de l'indicateur en fonction.
- Pour plus d'informations, consultez la brochure



- Exemple d'un réseau avec deux ponts bascules





www.diniargeo.com

“YOUR WORLDWIDE PARTNER FOR WEIGHING”

DINI ARGEO
FRANCE sarl
France

DINI ARGEO
GMBH
Germany

DINI ARGEO
UK Ltd
United Kingdom

DINI ARGEO WEIGHING
INSTRUMENTS Ltd
China

DINI ARGEO
OCEANIA
Australia



COMPANY HEADQUARTERS

Via Della Fisica, 20
41042 Spezzano di Fiorano Modena - Italy
Tel. +39.0536 843418

SERVICE ASSISTANCE

Via Dell'Elettronica, 15
41042 Spezzano di Fiorano Modena - Italy
Tel. +39.0536 921784

SALES AND TECHNICAL ASSISTANCE SERVICE