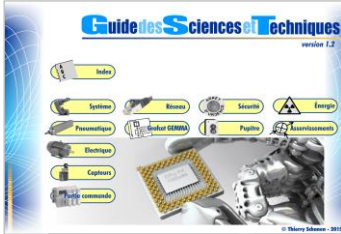


## Plateforme Internet avec contenus numériques de formation en Sciences et Techniques Industrielles

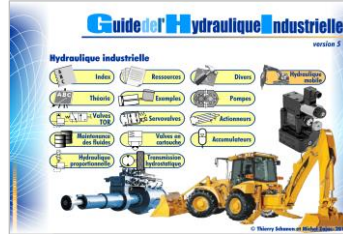


### GUIDE des SCIENCES et TECHNIQUES



- ☑ 1030 pages à consulter
- ☑ 1294 photos et illustrations
- ☑ 474 animations
- ☑ 26 exercices

### GUIDE de l'HYDRAULIQUE



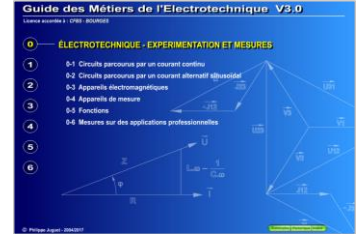
- ☑ 716 pages à consulter
- ☑ 1104 photos et illustrations
- ☑ 254 animations
- ☑ 6 exercices

### GUIDE de la MECANIQUE



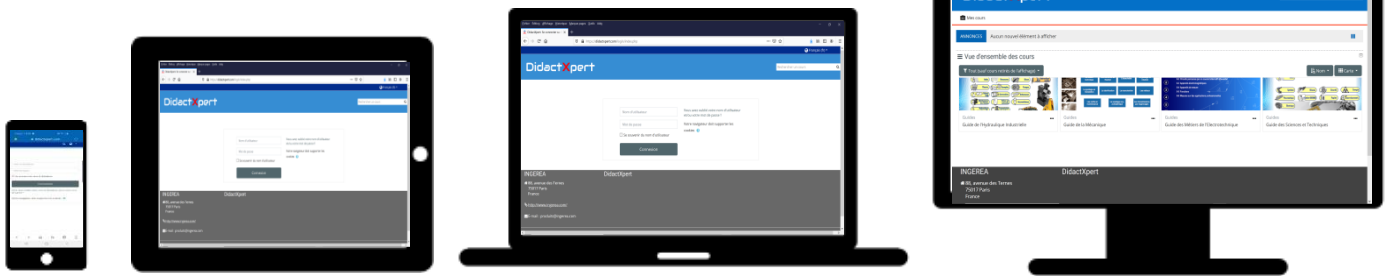
- ☑ 415 pages à consulter
- ☑ 700 photos et illustrations
- ☑ 288 animations 2D et 3D
- ☑ 28 exercices

### GUIDE des METIERS de l'ELECTROTECHNIQUE



- ☑ 810 pages à consulter
- ☑ 1058 photos et illustrations
- ☑ 507 animations
- ☑ exercices de câblages virtuels

Notre nouvelle plateforme **DidactXpert** permet l'accès 24H/24 – 7j/7 via **Internet** à toutes nos ressources numériques en versions **HTML5** sur tous types de supports (**PC, tablettes et smartphones**) :



La plateforme **DidactXpert** vous offre la possibilité d'accéder à plusieurs **contenus numériques animés et interactifs à jour** et vous offre les fonctionnalités essentielles d'un **LMS\*** pour accompagner au quotidien votre enseignement:

- création de tests
- création de cours en intégrant vos propres ressources :
  - textes
  - images
  - vidéos
  - fichiers
  - adresses URL
- rapports d'activités
- mise en place de forums (social learning)
- classe virtuelle (en option)

\* LMS : Learning Management System  
LTI : Learning Tools Interoperability

**DidactXpert** vous permet également la mise en œuvre de liens **LTI\*** avec votre propre plateforme **LMS\*** permettant ainsi l'accès direct à nos contenus par vos élèves dans le contexte de leurs cours et en toute transparence.

