



Bibliothèques de l'Université d'Orléans
un réseau de bibliothèques à votre service

Bibliothèque du centre universitaire de Bourges

Bibliographie de documents
sur le thème

Portes ouvertes

PORTES OUVERTES
IUT de Bourges
27 février 2016 9h00 - 17h00
www.univ-orleans.fr/iut-bourges

BAC+2
BAC+3
BAC+5

CARRIÈRES SOCIALES - GESTION - LOGISTIQUE INDUSTRIELLE - GÉNIE MÉCANIQUE - GÉNIE CIVIL - MESURES PHYSIQUES

IUT

Crédit photographique: Université d'Orléans

27 février 2016

Gestion des entreprises et des administrations

- ✚ *DUT GEA : 1re année* / Pierre Marquès, 2014, **658.007 DUT**
- ✚ *DUT GEA : 2ème année* / Pierre Marquès, 2014, **658.007 DUT**
- ✚ *Gestion des entreprises et des administrations : IUT semestre 2 : toutes les matières* / Jean-Luc Siegwart, 2014, **658.007 GES**
- ✚ *Gestion des entreprises et des administrations : IUT semestre 1 : toutes les matières* / Jean-Luc Siegwart, 2014, **658.007 GES**

Génie civil – construction durable

- ✚ *Matériaux et architecture durable* / Hoyet Nadia, 2013, **690 SAL**
- ✚ *Géostructures énergétiques* / Lyesse Laloui, 2014, **624.15 LAL**
- ✚ *Analyse des structures et milieux continus : structures en barres et poutres* / Pierino Lestuzzi, 2014, **624.17 LES**

Génie mécanique et productique

- ✚ *Mécanique des solides indéformables* / Rabah Bouzidi, 2014, **531 BOU**
- ✚ *Cours et exercices corrigés de mathématiques : BTS groupement B, IUT et formation continue secteur industriel* / Jérémy Ruiz, 2014, **510.71 RUI**
- ✚ *Mini manuel de mécanique des solides : cours + exercices* / Yves Berthaud, 2014, **531 MIN**
- ✚ *Guide des sciences et technologies industrielles : dessins industriels et graphes, matériaux, éléments de construction ou de machines, méthodes d'analyse et organisation d'entreprise, systèmes automatisés, automatisme et automatique, normalisation et schémas* / Jean-Louis Fanchon, 2007, **607.1 FAN**
- ✚ *Méthodes et production en usinage* / Claude Barlier, 2013, **670 BAR**
- ✚ *Guide du dessinateur industriel : pour maîtriser la communication technique : à l'usage de l'enseignement des sciences de l'ingénieur et des technologies industrielles...* / André Chevalier, 2003, **604 CHE**

Mesures physiques

- ✚ *La mécanique de A à Z résumée en 100 fiches : mécanique newtonienne et analytique, structures, milieux continus, thermodynamique* / Claude Chèze, 2015, **631 CHE**
- ✚ *Les mathématiques en fiches de travail : outils pour le signal et les systèmes, algèbre linéaire, équations différentielles, probabilités,*

statistiques : manuel d'apprentissage interactif / Bruno Rossetto, 2014, **510.71 ROS**

✚ *Production d'énergie électrique à partir des sources renouvelables* / Benoît Robyns, 2012, **621.31 PRO**

✚ *Techniques instrumentales d'analyse chimique en 23 fiches* / Annick Rouessac, 2011, **543 ROU**

✚ *Mesure physique et instrumentation* / Barchiesi Dominique, 2003, **530.8 BAR**

Qualité, logistique industrielle et organisation

✚ *La fonction sécurité* / Centre national de prévention et de protection, 2012, **620.8 CNP**

✚ *La boîte à outils de la Supply Chain* / Alain Perrot, 2015, **658.51 SUP**

✚ *Des chaînes logistiques performantes ! manager par la confiance, penser global* / Cédric Stien, 2013, **658.51 STI**

Carrières sociales

✚ *Les conditions de travail* / Michel Gollac, 2014, **306.36 GOL**

✚ *Conditions premières d'un travail non servile* / Simone Weil, 2014, **306.3 WEI**

✚ *La biorégion urbaine* / Magnaghi Alberto, 2014, **711 MAG**

Entreprises Agricoles et Gestion des Risques

✚ *Les contrats en agriculture* / Lionel Manteau, 2015, **343.07 MAN**

✚ *Les signes de qualité* / Jean-Paul Combenègre, 2015, **630 COM**

✚ *Guide de gestion de l'entreprise agricole : une approche économique, financière et humaine* / Raymond Levallois, 2014, **631 LEV**

✚ *Petit précis d'agriculture* / Françoise Néron, 2014, **630 NER**

Divers

✚ *Le petit futé Bourges* / Auzias, Dominique, 2015, **D AUZ**

