

# Optimiser



ECTS  
16 crédits



Composante  
Institut  
Universitaire de  
Technologie de  
Rouen

## Liste des enseignements

|   | Nature  | CM | TD | TP | Crédits   |
|---|---------|----|----|----|-----------|
| UE2 BC 3.02 Optimiser                               | UE      |    |    |    | 8 crédits |
| R 3.01 Pompes à chaleurs                            | Matière |    |    |    |           |
| R 3.02 Machines frigorifiques                       | Matière |    |    |    |           |
| R 3.03 Etudes réglementaires du bâtiment            | Matière |    |    |    |           |
| R 3.04 Chaufferie                                   | Matière |    |    |    |           |
| R 3.05 Réseaux hydrauliques et aérauliques          | Matière |    |    |    |           |
| R 3.06 Transferts convectif et radiatif             | Matière |    |    |    |           |
| R 3.07 Plan de mesurage et acquisition de données   | Matière |    |    |    |           |
| R 3.08 Régulation des installations                 | Matière |    |    |    |           |
| R 3.09 Comptage carbone                             | Matière |    |    |    |           |
| R 3.10 Bases de statistiques et de calcul financier | Matière |    |    |    |           |
| R 3.11 Communication professionnelle                | Matière |    |    |    |           |
| R 3.12 Anglais                                      | Matière |    |    |    |           |
| R 3.13 Projet personnel et professionnel            | Matière |    |    |    |           |
| SAE 3.02 Pilotage, maintenance et optimisation      | Matière |    |    |    |           |
| SAE 3.03 Intégration maquette numérique             | Matière |    |    |    |           |
| SAE 3.04 Portfolio                                  | Matière |    |    |    |           |
| UE2 BC 4.02 Optimiser                               | UE      |    |    |    | 8 crédits |
| R 4.01 Traitement d'air                             | Matière |    |    |    |           |
| R 4.02 Bois énergie                                 | Matière |    |    |    |           |
| R 4.03 Solaire thermique et photovoltaïque          | Matière |    |    |    |           |
| R 4.04 Echangeur de chaleur                         | Matière |    |    |    |           |
| R 4.05 Conduction en régime variable                | Matière |    |    |    |           |
| R 4.06 Tableurs avancés                             | Matière |    |    |    |           |
| R 4.07 Statistiques                                 | Matière |    |    |    |           |
| R 4.08 Conduite de projets                          | Matière |    |    |    |           |
| R 4.09 Communication professionnelle                | Matière |    |    |    |           |
| R 4.10 Anglais                                      | Matière |    |    |    |           |
| R 4.11 Projet personnel et professionnel            | Matière |    |    |    |           |
| SAE 4.02 Pilotage, maintenance et optimisation      | Matière |    |    |    |           |
| SAE 4.03 Etudes réglementaires d'un bâtiment        | Matière |    |    |    |           |
| SAE 4.04 Portfolio                                  | Matière |    |    |    |           |
| SAE 4.05 Stage                                      | Stage   |    |    |    |           |

## Infos pratiques

### Lieu(x)

› Mont-Saint-Aignan

