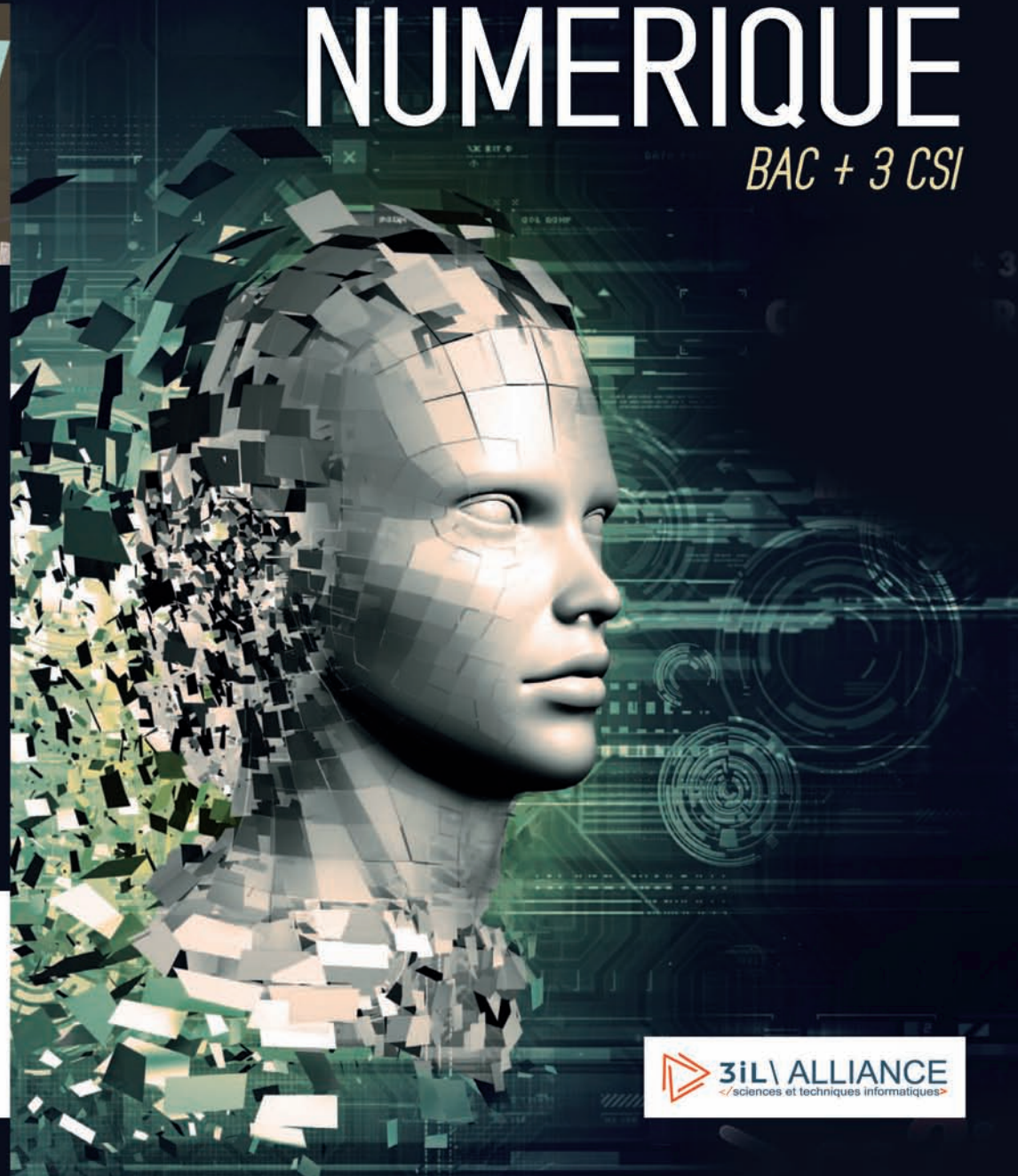
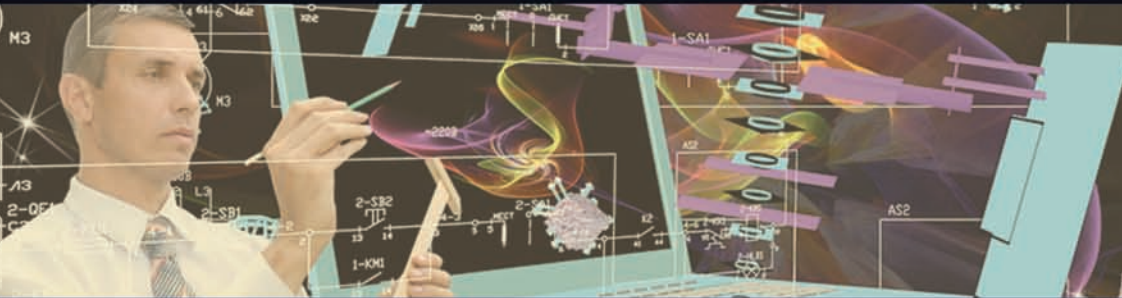


L'ORT, LE MOYEN LE PLUS COURT
POUR ALLER PLUS HAUT

ORT
FRANCE
EDUCATION ET FORMATION
Toulouse

EXPERT
NUMERIQUE
BAC + 3 CSI



L'ORT Toulouse est membre
du réseau **3iL ALLIANCE**
qui regroupe des écoles :

ORT
FRANCE
EDUCATION ET FORMATION
Toulouse

en France

Limoges



Lorient



Nevers



Rodez



Lyon



Gonesse



Chambéry



et à l'étranger

Algérie



Burkina Faso



Cameroun



Maroc



ORT - Maurice Grynfogel
14, rue Etienne Collongues - 31770 COLOMIERS
Tél.: 05 61 15 92 60 - Fax : 05 61 78 38 31
E-mail : toulouse@ort.asso.fr
www.toulouse-ort.asso.fr



LA@graphic - 05 65 308 988

3iL ALLIANCE
sciences et techniques informatiques

EXPERT NUMERIQUE



BAC +3 - Concepteur de Systèmes d'Information

Titre certifié CNCP Niveau II



Une formation solide d'informaticiens orientée vers le développement des réseaux informatiques.

Débouchés dans tous les secteurs d'activités : santé, finance, PME-PMI, administrations, tertiaire.

Ouverture à l'international avec ou sans double diplôme.

EMPLOI

75% des étudiants signent un contrat de travail pendant leur stage de fin d'études

90% des étudiants sont déjà en activité à la remise de leur diplôme

900 000 emplois vacants dans les secteurs du numérique en Europe



POSTES

Administrateur systèmes et réseaux

Développeur d'applications

Informaticien d'études

Développeur Web ...

POURSUITES D'ETUDES

Manager de Systèmes d'Information et d'Infrastructure Master MS2I

CONDITIONS D'ACCÈS

Être titulaire ou préparer un BAC +2 à dominante informatique

SÉLECTION

Après examen du dossier, et si ce dernier est recevable, le candidat est convoqué pour passer des tests et un entretien.



Compétences acquises et programme de formation



- Étudier le cahier des charges et participer à son élaboration, modéliser le système, utiliser les outils de conception et de création de la base de données
- Préparer les différents programmes de gestion des utilisateurs et installer les applicatifs
- Rédiger les différents manuels de programmation ou de mode opératoire
- Proposer des évolutions de systèmes et de logiciels

TRONC COMMUN

Crédits

Management et développement personnel	17
Anglais, Communication	
Droit informatique, Comptabilité	
Outils de la conduite de projet	
Métiers de l'informatique	
Initiation à la sécurité informatique	
Etudes et développement	10
Bases de données	
Langage Java (P00)	
PHP / MySQL	
Système et Réseaux	5
Réseaux, normes et protocoles	
Système Linux - Windows (Poste travail)	
Programmation système 1	

UNE SPÉCIALITÉ AU CHOIX

Administration des systèmes et réseaux	15
Réseaux Wan, Routage et interconnexion	
Administration système serveur	
Authentification et annuaires	
Sécurité	
Développement WEB	15
Framework ZEND	
Interface graphique dont Mobile	
XML, Etude d'un CMS	
Web Avancé	
Design, Ergonomie et référencement	

Stage en entreprise : 13 semaines 12

TOEIC : 650 points ou B1 certifié

Parcours en alternance

L'année de Licence CSI peut se faire sous statut salarié ou étudiant. Le contenu pédagogique est identique, seuls les modes d'acquisitions changent : l'alternant exercera en entreprise une activité en relation avec son enseignement.

RYTHME DE L'ALTERNANCE :

15 jours en entreprise,
15 jours en centre.

AVANTAGES :

- Le diplôme
- La synthèse entre théorie et pratique
- L'intégration dans l'entreprise
- Aucun frais de scolarité
- Un salaire