

CONDITIONS DE DELIVRANCE DU DIPLOME

Pour les auditeurs ayant suivi les UE de **L1, L2, L3**, la licence leur sera délivrée s'ils remplissent l'ensemble des conditions ci-dessous :

- Avoir une note supérieure ou égale à 10 sur 20 pour chaque unité d'enseignement de L1, L2 et L3.
- Justifier d'un niveau d'anglais correspondant au niveau 1 du test BULAT UA2B14 (**4 crédits ECTS**).
- Justifier de 3 ans d'expérience professionnelle, dont 1 an en informatique à un niveau correspondant au diplôme (rapport d'activité). Si l'expérience est hors spécialité, le candidat doit effectuer un stage de 6 mois en informatique (rapport de stage).

L'expérience professionnelle compte pour **52 crédits ECTS** UA332V.

Pour les auditeurs ayant suivi les UE de **L3**, la licence leur sera délivrée s'ils remplissent des conditions ci-dessous :

- Avoir une note supérieure ou égale à 10 sur 20 pour chaque unité d'enseignement de L3.
- Justifier d'un niveau d'anglais correspondant au niveau 1 du test BULAT UA2B14 (**4 crédits ECTS**) .
- Justifier de 1 an d'expérience professionnelle en informatique (rapport d'activité). Si l'expérience est hors spécialité, le candidat doit effectuer un stage de 6 mois en informatique (rapport de stage).

L'expérience professionnelle compte pour **16 crédits ECTS** UA332W.

L'expérience professionnelle de l'auditeur pourra être appréciée sur présentation du dossier de « demande d'examen anticipé de l'expérience professionnelle », approuvée par le responsable de la mention du diplôme et en accord avec le jury de délivrance.

Le stage ne commencera qu'après l'obtention d'au moins 3 UE de L3 et peut être réduit à une durée qui ne peut être inférieure à 3 mois.

CLAUSE DE RESILIATION

Les candidats disposent d'un délai de rétractation de 10 jours après le dépôt de leur dossier d'inscription. Lorsque, par suite de cas de force majeure dûment reconnu (événement imprévisible, insurmontable et étranger à la personne qui n'exécute pas ses obligations), le stagiaire est dans l'impossibilité de poursuivre la formation, il peut résilier le contrat. Seules les prestations de formation effectivement dispensées sont dues au prorata temporis de leur valeur prévue au contrat.

Les fiches descriptives de la formation sont purement indicatives. Elles sont susceptibles d'être modifiées à tout moment et de ce fait, ne constituent pas des documents contractuels.

Pour tout renseignement complémentaire, contactez-nous :

au Centre Régional du Cnam de La REUNION
18, rue Claude Chappe ZAC 2000
BP 274
97827 LE PORT CEDEX

au Centre d'Enseignement de Saint-Louis
18, rue Marius et Ary Leblond
97450 SAINT-LOUIS

du lundi au jeudi de 8h15 à 12h30 et de 13h30 à 17h00
et le vendredi de 8h15 à 12h15
Tél. : 0262.42.28.37 / Fax : 0262.55.68.27

Tél. : 0262.55.90.69 / Fax : 0262.55.90.46

courriel : info@cnam-reunion.net
Internet : www.cnam.fr/la-reunion/

LICENCE INFORMATIQUE GENERALE



Code : LG004

2010 - 2011

VALIDATION

Licence Sciences et Techniques de l'Information et de la Communication, mention Informatique générale
Diplôme national Bac + 3 avec **180 crédits ECTS**
Diplôme enregistré de droit au Registre National de la Certification Professionnelle (RNCP) : arrêté du 5 février 2009. Habilitation pour 2 ans.

OBJECTIFS

Compétences dans le développement d'applications informatiques
Mettre en oeuvre une méthode d'analyse et de spécification adaptée à l'application en cours d'élaboration (MERISE, UML, SART) ; connaître les étapes de gestion d'un projet ; mettre en oeuvre des algorithmes, choisir un langage de programmation et l'utiliser ; mettre en oeuvre des protocoles de tests ; concevoir une base de données ; concevoir une interface homme-machine.

Compétences dans l'exploitation et la maintenance informatique
Installer, paramétrer et mettre en oeuvre un système d'exploitation ; installer des matériels (raccordements et tests) et les dépanner ; installer des logiciels, des applications et procéder aux tests ; utiliser les systèmes d'exploitation centralisés et répartis ; utiliser internet pour des applications spécifiques ; accéder à des bases de données distantes ; administrer un réseau et un serveur web en prenant en compte les contraintes de sécurité ; gérer un parc informatique (mises à jours, sauvegardes...).

Compétences transverses
Rédiger une documentation technique ; savoir rédiger en français et en anglais technique ; savoir communiquer.

PUBLIC

Salariés en activité ou en congé individuel de formation, demandeurs d'emploi.

CONDITIONS D'ACCES

Accès en L1 :
- Etre titulaire d'un baccalauréat scientifique ou d'un diplôme équivalent,
- Validation des acquis

Accès en L3 :
- Etre titulaire d'un diplôme de niveau III en informatique ;
- Titre RCNP III Analyste Programmeur du Cnam ;
- Ancien titre DPCT d'informatique du Cnam ;
- Etre titulaire d'un diplôme de niveau III scientifique ;
- Avoir validé les 120 crédits de L1+ L2 de la licence STIC ;
- Validation des acquis

Si BAC+2 scientifique ou technique hors spécialité informatique, réussir obligatoirement les valeurs de reconversion suivantes pour la reconnaissance de la formation :

NFP135	VALEUR D'ACCUEIL ET DE RECONVERSION EN INFORMATIQUE 1	6 ECTS	Semestre 1
NFP136	VALEUR D'ACCUEIL ET DE RECONVERSION EN INFORMATIQUE 2	6 ECTS	Semestre 2



CENTRE RÉGIONAL DU CNAM DE LA REUNION
DERNIÈRE MISE À JOUR : 20 MAI 2010



avec le soutien financier de l'Europe
et du Conseil Régional de la Réunion

Le niveau I du test BULAT est exigé UA2B14 (4 crédits ECTS). Les cours d'anglais se dérouleront le samedi matin en présentiel. L'auditeur intégrera 1 des 2 premiers groupes existants en fonction de son niveau estimé à l'issue du test de positionnement (si le niveau de l'auditeur est confirmé, il est dispensé de suivre les autres modules) :

1^{er} groupe : ANGLAIS DEBUTANT - annuel
2^{ème} groupe : ANGLAIS MOYEN - annuel
3^{ème} groupe : ANGLAIS AVANCE - second semestre uniquement - optionnel pour les auditeurs déclarés «confirmés» à l'issue du test.

PROCEDURE D'INSCRIPTION

Nous vous informons que tout dossier incomplet (pièce manquante ou rubrique non renseignée) ne sera pas accepté.