

# **INFORMATIQUE**

|                                    |  |
|------------------------------------|--|
| <b>Code</b>                        | <b>09A0400149</b>  |
| <b>Intitulé</b>                    | <b>Accueil des nouveaux VCAT informatique</b>  |
| <b>Objectifs visés</b>             | Aider les « relais techniques » du SAIE en établissement à prendre leurs fonctions   |
| <b>Contenu</b>                     | <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Présentation du SAIE</li> <li>▪ Présentation générale du réseau administratif et pédagogique en établissement</li> <li>▪ Les serveurs et leurs administrations</li> </ul> |
| <b>Durée moyenne en heures</b>     | 24 heures (4 jours)  |
| <b>Type de candidature</b>         | Public désigné   |
| <b>Public cible</b>                | VCAT informatique nouvellement nommés en Nouvelle Calédonie  |
| <b>Nombre de places prévues</b>    | 4  |
| <b>Nombre de sessions</b>          | 1  |
| <b>Forme</b>                       | stage  |
| <b>Modalité</b>                    | présentiel   |
| <b>Formateur (s)</b>               | Fabien BOULNOIS - Responsable SAIE (DSI)<br>Valérie BOURGEOIS – Technicienne informatique au Lycée ATTITI  |
| <b>Période(s) trimestrielle(s)</b> | En fonction de la date de nomination des VCAT  |
| <b>Lieu</b>                        | SAIE + Lycée ATTITI  |

|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| <b>Code</b>                        | <b>09A0400150</b>   |
| <b>Intitulé</b>                    | <b>PRESTO, logiciel de gestion de stock (tout type) : aller plus loin</b>         |
| <b>Objectifs visés</b>             | <b>Apprendre à utiliser les fonctionnalités avancées du logiciel PRESTO</b>       |
| <b>Contenu</b>                     | <b>la gestion des bons de commande et de livraison</b>                            |
| <b>Durée moyenne en heures</b>     | <b>1 séance de 3h</b>   |
| <b>Type de candidature</b>         | <b>Public désigné</b>   |
| <b>Public cible</b>                | <b>toute personne utilisant déjà les fonctions de base de PRESTO</b>              |
| <b>Nombre de places prévue</b>     | <b>15 maxi</b>  |
| <b>Nombre de sessions</b>          | <b>1</b>  |
| <b>Forme</b>                       | <b>stage</b>  |
| <b>Modalité (</b>                  | <b>présentiel</b>   |
| <b>Formateur (s)</b>               | <b>Christelle PERROCHON, Lycée du grand Nouméa<br/>Johnny HAUSTIEN, SAIE /DSI</b> |
| <b>Période(s) trimestrielle(s)</b> | <b>Mars Avril 2009</b>  |
| <b>Lieu</b>                        | <b>Salle de formation informatique Lycée La Pérouse</b>                           |

