IIA  
5 boulevard de l’Industrie

53940 Saint-Berthevin



**Convention relative au projet informatique**

**Etudiants en année L3 de la filière CDSI**

**Nom du projet :** Footing

Version : v1

Date: 02/01/2013

***Identifications des parties prenantes :***

L’IIA propose chaque année de mettre à disposition de ses partenaires des ressources pour réaliser des projets impliquant des élèves. Les partenaires qui proposent un sujet de projet à l’IIA se voient affecter (après validation de la compatibilité de leur projet avec les enseignements pratiqués à l’école) une équipe projet constituée d’apprentis de l’IIA. Ces apprentis sont encadrés par les équipes pédagogiques de l’IIA durant le déroulement de leur projet.

La présente convention lie donc les quatre parties suivantes :

1. **IIA**

Institut Informatique Appliquée, Ecole de la Chambre de Commerce et d’Industrie de la Mayenne, 5 boulevard de l’Industrie 53940 SAINT-BERTHEVIN.

1. **Enseignants**

Liste des enseignants (informatique ou gestion de projet) intervenant ou susceptibles d’intervenir sur le projet :

Nom : Castre Prénom : Christian Technique  Gestion de projet

Nom : King Prénom : Richard Technique  Gestion de projet

Nom : Prénom : Technique  Gestion de projet

Nom : Prénom : Technique  Gestion de projet

1. **Equipe projet**

Liste des apprentis affectés au projet.

Nom : Mahe Prénom : Kilian

Nom : Bontemps Prénom : Quentin

Nom : Cronier Prénom : Antoine

Nom : Prénom :

Nom : Prénom :

1. **Client**

Porteur du projet :

Nom : Moreau Prénom : Philippe

Courriel : [p.moreau@mayenne.cci.fr](mailto:p.moreau@mayenne.cci.fr)

Téléphone fixe : 02 43 91 47 51

Téléphone mobile : 06 83 55 71 86

Société : Institut d’informatique appliqué, Adresse : 5 bl de l’Industrie, 53940 Saint-Berthevin

Il a été convenu ce qui suit :

# ARTICLE I – OBJET

1. Le projet a été déterminé et arrêté le ……………………. lors de la validation par le **client** du périmètre projet proposé par l’**équipe projet**.
2. Le **client** et l’**IIA** sont prêts à mettre en commun leurs ressources afin de collaborer au développement du projet.
3. L’**IIA** s’engage à mettre à disposition du **client** une équipe d’élèves chargée de conduire et de réaliser le projet : l’**équipe projet** pendant la période définie à l’article III de la présente convention.
4. Le **client** met à la disposition de l’**IIA**, un représentant (Maitre d’ouvrage) dédié à la spécification fonctionnelle ainsi qu’au suivi de la réalisation du projet pendant toute la durée de celui-ci. Il met aussi à disposition les matériels et ou logiciels spécifiques nécessaires à la réalisation du projet.

# ARTICLE II – CONTRAINTES MUTUELLES

Sur un plan général et dans le cadre de cette convention, les principes suivants seront respectés :

* La présente convention doit être signée en deux exemplaires par les parties en présence dont l’une devra être retournée à l’**IIA** et l’autre devra être retournée au **client**.
* Chaque partie engagée sur le projet signera, si le client le demande expressément une charte de confidentialité fournie par l’**IIA** avant d’avoir accès aux données confidentielles du projet.
* Hormis les prises de contact indispensables entre les différents responsables de chaque partie qui s’effectueront à intervalles réguliers, la réalisation et tous les développements seront réalisés dans les locaux de l’**IIA**.
* La rédaction de la note de cadrage sera assurée par l’**équipe projet** et fera l’objet d’une validation de la part du **client**. Après validation, aucune modification majeure sur le périmètre défini du projet ne pourra être apportée par le **client** ou l’**équipe projet**.
* Le développement de la solution sera divisé en phases dont le contenu et le calendrier feront l’objet d’une validation entre le **client** et l’**équipe projet**. Le passage d’une phase à une autre du projet se fera suite à la validation de la précédente par le **client**.
* Chaque partie utilisera sa propre méthode de développement de projet.
* L’**IIA** impose que chaque projet respecte les technologies clés retenues par l’**IIA**. **Toute exception à cette règle devra être préalablement validée par**  l’**IIA**.
* A la fin du projet, il sera organisé d’une part, l’installation de la solution développée et d’autre part, une phase de transfert de compétences au profit du **client.**
* Au terme du projet et après la remise des livrables pendant la recette finale, en aucun cas l’**équipe projet** n’assurera par la suite une quelconque opération de maintenance corrective ou évolutive.
* La solution développée sera la propriété intellectuelle exclusive du **client**. Seul le **client** et uniquement lui pourra commercialiser la solution développée. L’équipe de projet s’engage à ne pas utiliser illégalement du code pour développer sa solution.
* L’**équipe projet** n’est pas soumise à une obligation juridique de résultat mais est soumise à cette obligation de résultat pour valider le module projet qui est indispensable à l’obtention de son diplôme. Notamment, la qualité des livrables est évaluée par un jury composé d’un représentant du **client**, un représentant des **enseignants** et un représentant de l’**IIA** plusieurs fois au cours du projet. Ces évaluations sont prises en compte pour l’attribution (ou la non attribution) des ECTS associés au projet.
* L’**IIA** et l’**équipe projet** ne seront en aucun cas responsables des contenus liés à la mise en exploitation des solutions développées, en particulier si lesdits contenus étaient illégaux ou si leur propriété intellectuelle portait à discussion.
* Aucune des parties ne demandera de compensation financière en contrepartie de la collaboration.

Le **client** respectera les contraintes d’organisation et de logistique suivantes :

1. Le **client** mettra à disposition de l’**équipe projet** les personnels compétents nécessaires au suivi du projet et capables de répondre en temps raisonnable aux questions posées par l’**équipe projet**.
2. Si le projet s’appuie sur du matériel et/ou des logiciels spécifiques autres que les matériels de base de l’informatique disponibles au sein de l’**IIA**, le **client** mettra lesdits matériels et/ou logiciels à la disposition de l’**équipe projet**.
3. Un personnel qualifié sera désigné par le **client** pour assurer l’interface avec le chef de projet de l’**équipe projet**. Ce personnel pourra être contacté et rencontré pendant toute la durée de la collaboration.
4. A la fin du projet, le **client** devra effectuer la recette des livrables et du projet avant la soutenance puis être présent pour la soutenance et la démonstration réalisées par les étudiants dans les locaux de l’**IIA**.

L’**IIA** respectera les contraintes suivantes :

1. Pour chaque projet, il sera fourni au **client** une documentation détaillée du processus de développement et du produit dont une documentation « utilisateur ».
2. Pour le projet, l’**IIA** désignera un responsable « qualité » qui veillera au respect des règles de développement communément utilisées dans le monde du développement logiciel et le suivi documentaire.

# ARTICLE III – DUREE

La collaboration s’étendra sur les périodes correspondant aux phases du programme annuel de l’**IIA** et cela jusqu’à la soutenance. Le planning sera fourni au **client** par l’**équipe projet**. Il n’y a pas de projet pluriannuel et donc le client ne peut exiger de suite au projet après recette.

Dans le cas où la présente convention serait résiliée par l’une ou l’autre des parties, les obligations respectives seraient nulles et caduques. Le matériel et le logiciel devraient être restitués dans leur intégralité et en l’état. Aucune poursuite ne pourrait être engagée.

Fait à , le

**Signature client**

|  |  |
| --- | --- |
| NOM  &  Prénom |  |
| Signature |  |

**Signature IIA**

|  |  |
| --- | --- |
| NOM  &  Prénom |  |
| Signature |  |

**Signatures des membres de l’équipe projet**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| NOM  &  Prénom |  |  |  |  |  |
| Signature |  |  |  |  |  |

**Signatures des enseignants**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| NOM  &  Prénom |  |  |  |  |
| Signature |  |  |  |  |