



Convention de collaboration

Entre d'une part,

L'Ecole Nationale D'ingénieurs de Gafsa (ENI. Gafsa)
Campus Universitaire Sidi Ahmed Zarroug, 2112 Gafsa
Représenté par son Directeur : **Mr. Anas Bouguecha**

Et d'autre part,

La Société Software and Security Solutions (3S)
2^{ème} Etage Cyber parc Gafsa, rue de l'environnement,
Gafsa ville Km1, 2100 Gafsa
Représentée par son Gérant : **Mr. Abdelbari BEN YAGOUTA**

Il a été convenu ce qui suit :

Article 1 : Objet

Dans le cadre de ses activités de recherche et de développement, effectuées avec le tissu (l'environnement) industriel, **L'Ecole Nationale d'Ingénieurs de Gafsa (ENI. Gafsa)**, monte une collaboration avec la **Société Software and Security Solutions (3S)** dans le domaine de **Transformation Digitale : IoT, Smart City, Smart Agriculture et Industrie 4.0.**

Article 2 : Cadre

- Encadrement des Projets fin d'Etudes
- Encadrement des thèses industrielles de Doctorat
- Echange d'informations et de technicité
- Projets de recherches nationales et internationales

- Innovation technique et Didactique
- Conception des Travaux pratiques pour nouveau programme

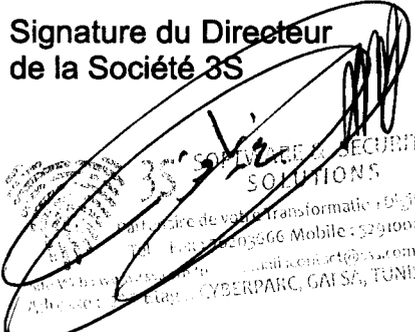
Article 3 : Participation / Tâches

- Pour la Société 3S :
 - o Soutien lors des congrès et ateliers thématiques
 - o Fourniture du consommables pour projets commun
 - o Accueil des élèves ingénieurs lors des PFE ou Stages
- Pour le L'école Nationale D'Ingénieurs de Gafsa :
 - o Elaboration des Manuels d'exploitation des Bancs d'essai
 - o Accès aux nouveaux résultats de recherche et connaissances scientifiques et Innovations

Article 4 : Responsables

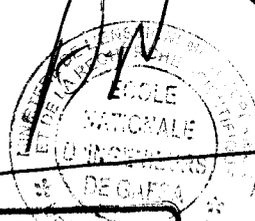
- Pour la société 3S : Docteur Ingénieur Abdelbari BEN YAGOUTA
- Pour le L'ENI.Gafsa: Maitre-assistant habilité Lazhar AYED

Signature du Directeur
de la Société 3S



3S SOFTWARE SECURITY SOLUTIONS
Partenaire de votre transformation digitale
Tél : 76 210 673 Mobile : 52 910036
www.3s.com.tn
Adresse : Cyberparc, GAFSA, TUNISIE

Signature du Directeur de
l'école Nationale
d'Ingénieurs de Gafsa

Le directeur
Anas BOUGUECHA