

# COPPIER Herve

## Curriculum Vitae CTI

## Information basique

Nom	<b>COPPIER</b>
Prénom	<b>Hervé</b>
Titre	<b>M</b>
Rôle actuel à la Cti	<b>- Membre</b>
Nationalité	<b>Français</b>
Courte biographie et motivations concernant la participation aux activités de la Cti	<b>Ingénieur Supelec ( option Radio-communications) de formation initiale sorti en 1985, après avoir travaillé 9 ans dans l'électronique de défense ( Thomson-csf Division Systèmes Défense Contrôle) et dans l'automatisation industrielle de procédés ( GTIE groupe Vinci-Energies) a rejoint l'enseignement supérieur consulaire en 1994 ( ESIEE-Amiens), comme enseignant chercheur en automatique. Actuellement responsable des relations industrielles, responsable de la filière Genie des Systèmes de Production. Docteur en technologies de l'Information et des Systèmes de l'Université Technologique de Compiègne par la VAE. Editeur et co-auteur de 2 livres sur le contrôle commande des systèmes complexes, mes recherches portent sur l'intégration de l'automatique avancée sur des cibles temps réels pour des procédés industriels ( CERN, Schneider, SIAAP).Promouvoir sans cesse le métier d'ingénieur en contrôlant la qualité des formations, l'adéquation du métier avec les entreprises et l'employabilité des étudiants ou apprentis.</b>
Mots clés lié aux secteurs d'activité relevant de votre expérience	<b>- Computer Engineering - Electrical Engineering – other forms include Electronics Engineering - Industrial Engineering - Manufacturing Engineering - Autre : Automation, Control Engineering</b>

## Formation et compétences

Mots clés qui caractérisent votre expérience	<p>- <b>Direction de programme ou d'école</b></p> <p>- <b>Représentation syndicale</b></p>			
Diplômes	<p><b>Ingénieur de l'Ecole Supérieure d'Electricité, 1985</b>  <b>Docteur en Technologies de l'Information et des Systèmes de l'université Technologique de Compiègne, 2011 (VAE)</b></p>			
Langue maternelle	<b>Français</b>			
Langues étrangères		Je suis capable de lire des documents	Je peux écrire, lire et parler correctement	Je suis capable de conduire une mission dans cette langue
	Anglais	X		
	Allemand			
	Espagnol			
	Italian			
	Français (si ce n'est pas votre langue maternelle)			
	Russe			
	Chinois			
	Autres (spécifier dans le champs "Information additionnelle" à la fin du questionnaire)			
Utilisation de l'informatique	<b>Informatique courante</b>			

## Experience

Experienc professionnelle	<b>activite</b>
Pour chaque poste occupé	<b>Assistant TP en automatique et électronique, 1985-1987 à l'université"" de Monastir Tunisie Ingénieur d'études, 1987-1989, électronique de défense, radars Ingénieur d'affaires, 1989-1994 automatisation de procédés Enseignant- chercheur 1994 à maintenant à l'ESIEE-Amiens</b>
Recherche	<b>Encadrement de Master recherche à l'UTC/ESIEE depuis 1998, 2 par an dans le domaine du contrôle commande, Informatique temps réels, systèmes distribués, commande avancée pour systèmes cryogéniques, systèmes de production, systèmes de brûlage boues Encadrement de 5 thèses depuis 2002 dans les mêmes domaines (dans les écoles doctorales de l'Université de Picardie/ Université de Reims-PRES UFCAP-et à l'UTC en partenariat avec universités étrangères au Liban , en Tunisie) au CERN Genève et au SIAAP/ consortium Mocopee. chef de projet Interreg Franco-britannique, projets régionaux, projets européens (CERN, VBIS) Publications, congrès internationaux (20) co-éditeur de 2 livres chez Wiley et Hermes. Membre de la SEE, ancien président du club AAI</b>
Enseignement	<b>Automatique, les réseaux locaux industriels, la régulation industrielle, l'identification des systèmes, la commande prédictive, les systèmes automatisés depuis 1994 à maintenant.</b>
Gestion	<b>Responsable de département Systèmes et Energies 1998-2010 Responsable du département Systèmes de Production et Applications de l'Energie 2010 2013 Responsable de la filière Génie des Systèmes de production depuis 2014; responsable des relations industrielles depuis 2011</b>
Évaluation et gestion qualité	<b>ISO 9001</b>
Autre expérience	<b>1.Syndicat CFTC :délégué syndical CFTC depuis 1998, membre du syndicat SNEPL-CFTC pour l'enseignement supérieur depuis 1998, conseiller Prud'hommel collègue cadres 2005-2008, conseiller du salarié depuis 2010, membre de la CTI au titre CFTC-Cadres depuis 2010, membre du conseil du Grand Amiénois depuis 2010.  2.Société Savante: Membre de la SEE depuis 1994, Président du club AAI ( automatique et automatisation industrielle) 2006-2012; Membre senior SEE, membre du club AIS ( Automatique, Informatique et Systèmes) depuis 2013.  Président du SNEPL - CFTC</b>
Missions exclues pour raison déontologique	<b>SUPELEC ESIEE Amiens EIC-CNAM Picardie ESIEE Paris</b>

## Information additionnelle

Information additionnelle	
Date d'actualisation	