**Romain BRUNELOT**

40 ans (25/01/1984)

* 26 bis rue de la République, 62144 ACQ
* 07.60.09.49.00
* romain.brunelot@hotmail.fr

 Permis B

* PACSÉ & un fils (12 ans)

*Photo non contractuelle ^^*

* [Profil Linkedin](http://www.linkedin.com/in/brunelot-romain-56624468)

**Enseignant Formateur**

**Spécialiste Réseaux Informatiques & Cyber Sécurité**

**Expériences Professionnelles**

**Depuis Avril 2021 Auto-entrepreneur**

**[Acq - 62] Société de services informatique & numérique**

 Conseiller, dépanner, maintenir, réparer, installer,

 configurer, optimiser, sécuriser



**Depuis Juillet 2009 Enseignant Responsable Pédagogique**

**[Arras - 62] (De BAC +1 à BAC +5)**

 Référent de modules pédagogiques au national

* *Pilotage d’une équipe de conception pédagogique*

 Pilotage de promotions

* *Gestion et planification de promotions d’étudiants et d’alternants*

 Conception & rédaction de modules pédagogiques

* *Responsable de modules (routage, commutation, Cyber-Sécurité)*

 Animation de cours

* *Intervention sur des promotions du groupe CESI*

 Coaching et encadrement de projets d'étudiants

Gestion de la vie associative

 Instructeur CISCO régional

**Sept. 2008 Animateur de formation**

**à Juillet 2009 (De BAC +1 à BAC +5)**

**[Rouen - 76]** Formation, enseignement & encadrement

* *Animation de cours auprès de diverses promotions*

 Diverses missions d’administration

* *Aide à l’implémentation de solutions au sein du SI*

**Février à Août 2008**  **Stage professionnel**

**[Rouen - 76]** Formation, enseignement & encadrement

* *Animation de cours auprès de diverses promotions*

 Gestion de projet informatique

* *Mise en place d’un portail SharePoint*

**Janvier à Juillet 2007**  **Stage professionnel**

**[Val De Reuil - 27]** Administration générale système et réseaux

 Gestion de projet, sécurité WIFI, gestion cœur de réseau

**Avril à Juin 2005** **Stage professionnel**

**[Les Andelys - 27]** Vente, conseil, dépannage

 Réparation, montage, configuration

 Création un outils d’automatisation d’installation / mastering

**Formations**

**2023 Préparation Master Ingénierie Pédagogique Multimodale (IPM)**

 *Bac + 5, Université de Lille (59)*

**2008 Titre Niveau I - Manager des Systèmes d'Information (MSI)**

 *Bac + 5, Exia.Cesi de Mont Saint Aignan (76)*

**2007 Titre Niveau II - Responsable Ingénierie Réseaux (RIR)**

 *Bac + 4, Exia.Cesi de Mont Saint Aignan (76)*

**2005 DUT Génie des Télécommunications et Réseaux**

 *Bac + 2, IUT de Rouen (76)*

**2003 Baccalauréat Scientifique option Physique**

 *Lycée Galilée de Franqueville-Saint-Pierre (76)*

**Compétences**

**Pédagogie** Participation nombreux séminaires : méthodes de formation, d’enseignements et d’évaluations

Conception de différents déroulés pédagogiques

Adaptation de techniques d’apprentissage à des formations :

* *e-learning, PBL (Problem Base Learning), blended-learning, conférences, cours, etc.*

Force de proposition pour référentiels de compétences pour des titres / diplômes

Animation de groupe de discussion sur l’approche compétences et sur le mode distanciel

Participations et interventions sur des thématiques transverses :

* *éthique, méthodes et demarches scientifiques, esprit critique, projet, etc.*

Instructeur pédagogie active :

* *Animation d’atelier sur les innovations pédagogiques*
* *Formations de collaborateurs sur les pédagogies par projets et par problems*

Intégration / utilisation de Serious Game (cours de CyberSecurité)





**Sécurité** CyberSécurité IT & Cryptographie, Filtrage, Sécurité, VPN (SSL, IPsec, etc.)

Certification CSNA StormShield et préparation CSNE

Attestation validation SecNumAcadémie (ANSII)

**Réseaux** TCP/IP, OSI, LAN/WAN, Monitoring, Routage dynamique

Commutation, VLAN, STP, VoIP/ToIP, etc.

Certifications CISCO CCENT & CCNA « Routing & Switching »

Technologies WIFI maîtrisées (Thèse Pro. et Appro. Tech.)

Préparation aux Certifications CCNA Wireless, CCNA Security & CyberOps

**Systèmes** Installation, configuration et administration :

* *Active Directory, DNS, DHCP, messagerie, etc.*
* *Principaux OS Microsoft Clients/Serveurs (de Windows NT à 2019 Server)*
* *Principales distributions Linux Clients/Serveurs (Debian, Ubuntu, Kali, Parrot, etc.)*

**Langues** Anglais : lu, écrit, parlé + anglais technique

 Allemand : notions scolaires

**Atouts** Gestion de Projets (étude du PMI et notions Agilité)

Maîtrise d’outils bureautiques (Word, Excel, PowerPoint, etc.)

Autonomie, travail en groupe, sociabilité, bon humeur, curieux, humour, Logique

Adaptabilité, management d’équipe

Notions programmation (C, Pascal, HTML, PHP, CSS, VBA, PowerShell, Bash)

Très bonne culture informatique, veille permanente

**Loisirs**

 Obtention du BAFA (2002)

 Sport (tennis de table, ski alpin, randonnée)

 Cinéma (SF, comédie, fantastique, action/aventure, etc.)

 Musique (House, Electro Swing, Drum’n’Bass, Acid’Jazz, Hip-Hop, etc.)

 Lecture (romans héroïc-fantasy, SF, manga, mythologies, etc.)

 Modélisme / peinture

 Passionné de retrogaming & retrocomputing (collection, restauration, réparation, tests, etc.)

 Cartes de collection (Star Wars, Dragon Ball, Marvel, etc.)

 Astronomie

 Vulgarisation, démarches et méthodes scientifiques, esprit critique et zététique

 Informatique & Cyber : Organisations de Lan Party à grande échelle

Participations événements sécurité & informatique :

* + *Nuit du Hack*
	+ *Hack In Paris*
	+ *CISCO Netacad Partner Summit*
	+ *NetSecureDay*
	+ *Forum International Cybersécurité (FIC)*

**Intervenant conférences sécurité Informatique :

* + *Conférence publique à Reims*
	+ *Conférence à la RSSIL à Maubeuge*
	+ *Conférence au NetSecureDay à Rouen*
	+ *Conférence à la Hack’in Day à Rouen*