



Philippe Pecqueur
Consultant Formateur Indépendant
depuis 2000

Cher client,

Je vous prie de trouver, ci-dessous, ma liste de compétences.

J'ai découvert l'informatique à 12 ans avec un Oric Atmos, puis un Amiga, un PPC alimenté par batteries de voitures RC, puis des PC achetés en boutiques chinoises à Paris, ...

Je suis passionné d'informatique depuis près de 40 ans, développeur en C++ depuis l'âge de 16 ans, je me suis adapté au fil des années pour apprendre toujours plus de méthodes et de technologies, et ce de plus en plus facilement.

J'adore transmettre mon savoir, et je remercie mes clients qui me font confiance depuis près de 20 ans ! Avec une moyenne de 200 participants formés par an selon les BPF transmis à la DIRECCTE, c'est aujourd'hui près de 4000 personnes que j'ai eu le plaisir d'accueillir et de travailler avec, merci à vous tous !

Je continue de m'adapter à la demande du marché, avec une tendance à la gestion d'infrastructure et du cloud ces derniers temps.

Je suis certifié en administration Windows, Linux, Azure, et développement d'applications.

Je dispose également des compétences en architecture et implémentation Hadoop, y compris Spark Scala pour la compréhension de ces outils.

Les formations peuvent avoir lieu en anglais et en distanciel.

Les déplacements sont possibles dans la limite de mes contraintes personnelles.

Vous pouvez me rejoindre sur LinkedIn : <https://www.linkedin.com/in/nboost/>

Visitez mon site web : <https://www.nboost.eu>

Consultez mon transcript : <https://mcp.microsoft.com/Anonymous/Transcript/Validate> - id 731746 code nboostmct

A très bientôt ! ;)



		Produit
		Déplacement & nuitées
		Déplacement & nuitées
		Support de cours
		Support de cours
		Fourniture de ressources (VM, Data, ..)
		Formation certifiée (Microsoft)
		Remise sur distanciel
		Intervention en anglais (+10%)
Analyse et architecture	Technique	Analyse et conception de solution de bases de données
	Technique avancée	Les architectures SOA, ESB
	Expertise	UML : Méthode, Analyse, Représentation
		Design patterns : Les best practises (GoF, GRASP, ...)
	Expertise avancée	Analyse, conception et architecture de solution BigData/BigCompute
Bases de données	Technique	MS SQL Server : Database services
		Mysql et MariaDb : développement & administration
		MongoDb
		Postgresql : Administration & développement
		SQL : Développement de requêtes avancées
	Technique avancée	TOAD pour Oracle : Administration avancée
		Elasticsearch : Conception et implémentation
		Oracle : Database - Administration
		Oracle Database : Tuning
		Apache Cassandra : Implémentation et administration
	Expertise	HBase
		InfiniDB / MariaDb Columnstore
		Sybase ASE : Implémentation et Administration
		Teradata
	Expertise spécifique	Sybase IQ : Implémentation & Administration
Big Compute	Expertise spécifique	Apache Impala
		Apache Spark - Scala
	Expertise avancée	Hadoop : Architecture, implémentation (Native, Cloudera-Hortonwork)
		Talend Open Studio for BigData

Cloud	Technique avancée	AWS : Implémentation de solution cloud Amazon
		Azure : Implémentation de solution cloud Microsoft
		MS Office 365 : Implémentation et Administration
Data	Technique	Solution de reporting référentielle (Crystal, Birt, FastReport, Rave)
		MS PowerBI
	Technique avancée	MS SQL Server : Reporting Services
		MS SQL Server : Analysis Services
	Expertise spécifique	R : Analyse de données
Développement	Technique	MS ADO.Net - Entity Framework - LINQ
		MS .Net WPF
		MS ASP.Net - ASP.Net MVC
		Python : Développement de script et applications (dont Django)
		Java / JEE : développement d'applications
		Python
		MS .Net Framework (C#, VB.Net, C++)
	Technique avancée	MS .Net WCF, WF
		C/C++ : Développement d'applications de tout type.
		Delphi : Développement d'applications
		Hibernate
		Spring Framework (Core, Boot, batch, ...)
		MS PowerApps
	Expertise	Tests unitaires (JUnit, NUnit, ...)
		Sécurité des applications Web (.Net, JEE, Php, ...)
		Installshield AdminStudio
Infrastructure	Technique	Docker : implémentation et conception
		MS HyperV Administration
	Technique avancée	MS Powershell
		Ansible
		VMWare ESX
		Vagrant
	Expertise	Terraform - Déploiements dans le cloud
		Kubernetes : Implémentation
	Expertise avancée	Docker Enterprise

Plateformes	Technique avancée	JEE Tomcat, Glassfish, JBoss - administration et implémentation
		Apache ActiveMQ
		IIS Administration
		MS SQL Server : Integration Services
		Talend Open Studio for DI, ESB
	Expertise	MS BizTalk : Conception, implémentation et administration
		MS Sharepoint Server : Implémentation, Administration, Développement
		MS Azure DevOps : Implémentation (aka TFS)
	Expertise spécifique	Dynamics CRM et 365 Sales : Implémentation & Développement
	Système	Technique
Linux exploitation & admin de base		
Technique avancée		Linux administration avancée

Conditions commerciales relatives au déplacements :

Je dispose de plusieurs moyens de locomotion qui me permettent de m'adapter à chaque situation.

Je réintègre les frais de route lorsque l'intervention se trouve à plus de 50km de Lille :

- Aller-retour journalier vers le site d'intervention si cela n'implique aucune nuitée.
- Aller retour vers le site d'intervention lorsque cela implique au moins une nuitée, sans autre frais journalier pendant les jours contigus au titre de la route - frais adaptables selon les transports.
- Forfait journalier pour chaque nuitée (frais d'hébergement, frais personnels, et dédommagements au titre de la contrainte).

Lille-Lens-Douai-Valenciennes : 0€

Arras-Boulogne-Calais-Dunkerque-Amiens-Maubeuge-Saint Quentin : frais kilométriques.

Paris intra et la Defense 380€/J - pas de frais kilométriques.

Exemples de frais kilométriques pour les autres régions - y ajouter 380€/J de nuitées

Région Parisienne, non inclus Paris intra et La Défense : 350€

Reims : 300€

Rouen, Nancy, Luxembourg 350€

Strasbourg, Nantes, Bordeaux, Toulouse, Marseille, Nice, Lyon 500€

Rennes, Angers, Tours, Besançon, Mulhouse, Dijon... 800€

Tarifs indicatifs, peuvent varier selon le lieu exact de la mission

Commande d'une demi-journée d'intervention : A 75% du tarif journalier, frais de déplacement inchangés.

Intervention en anglais : + 10% du tarif d'intervention

Cours certifié de bout en bout : +50€ / Jour

Distanciel : 80€ de remise / Jour

CONDITIONS GENERALES DE VENTE

Ces tarifs HT + Iva 20% sont soumis à des variations (période, ajustements à la hausse comme à la baisse), aussi il est conseillé de confirmer les conditions tarifaires avant toute demande d'intervention, ainsi que la disponibilité de l'intervenant.

Une option peut être positionnée dans le planning sur simple demande et sur opportunité de vente réelle auprès du client final. Une option pourra être récupérée à partir de 4 semaines avant la date d'intervention prévue en cas de nécessité et sans confirmation de la part du client final, après un échange préalable par email. Une option pourra aussi devenir caduque un mois après le positionnement de celle-ci et sans commande de la part du client final, et pourra ainsi être récupérée si nécessaire.

Toute commande ferme annulée le jour même (par indisponibilité du client final par exemple) sera facturée à 50% du montant de la commande totale sur le tarif journalier (Intervention + hébergement), et à 100% concernant les frais de déplacement.

Les commandes fermes mais tout de même annulées avant l'intervention, impliqueront un remboursement des frais de déplacement au réel engagés (hôtel, avion, ...) par le client, si ceux-ci ne sont pas remboursables et moyennant la présentation du justificatif. L'utilisation de prestations du type "non remboursables" permettant de réduire les coûts d'intervention ne pourra pas être remise en cause car toute commande est ferme et implique un engagement des parties.

Tout passage de commande implique l'acceptation de ces conditions générales de vente.

