

Diakhaté Fatoumata

Consultant avant-vente chez NTT Europe Ltd (Stage).

Pour en savoir plus, consultez mon CV en ligne : www.doyoubuzz.com/diakhate-fatoumata



CONTACT

✉ fatoumata.diakhate@ymail.com

EXPÉRIENCES

Consultant avant-vente (Stage)

NTT Europe Ltd.

Depuis mars 2014

- o Assistanat du Pricing pour la qualification technique des demandes
- Pour les solutions Cloud
- o Gestion des HINT et FI
- o Design des solutions pour des plateformes simples
- Missions
- o Qualification et gestion des demandes d'Upgrade
- o Définition des solutions pour des projets
- Pour les demandes Network Services
- Gestion de projets TOIP

Supervision d'un réseau d'entreprise

Université de Bretagne Occidentale

Novembre 2013 à mars 2014

- Mise en place d'un outil de supervision réseau : Zabbix, SNMP
- Mise en place d'une solution de détection d'anomalies : Snort

Technicienne d'intervention Réseaux (Stage)

Orange SENEGAL

Juin 2009 à septembre 2009

- Au niveau du service GIR (Groupe Intervention Réseaux) :
- Intervention sur des pannes d'équipement réseaux (BTS, Routeur, ...)
- Raccordement d'abonnés au niveau répartiteur

Technicienne en Développement et Base de données (Stage)

ESMT Ecole Supérieure Multinationale des Télécommunications

Mai 2008 à juillet 2008

- Conception et mise en place d'un module statistique pour la gestion des notes des étudiants en PHP/MySQL.

Consultant avant-vente (Stage)

NTT Europe Ltd.

Depuis mars 2014

- o Assistanat du Pricing pour la qualification technique des demandes
- Pour les solutions Cloud
- o Gestion des HINT et FI
- o Design des solutions pour des plateformes simples
- Missions
- o Qualification et gestion des demandes d'Upgrade
- o Définition des solutions pour des projets
- Pour les demandes Network Services

COMPÉTENCES

Others

- Telecommunications
- Cloud Computing
- IP
- MPLS
- VoIP
- Data Center
- Virtualization
- Unified Communications
- Networking
- SaaS
- Informatique
- Supervision Réseau
- Sécurité Réseau
- Configuration équipements réseaux (Routeur, Switch, AP, ...)

Others

- Telecommunications
- Cloud Computing
- IP
- MPLS
- VoIP
- Data Center
- Solution Selling
- Virtualization
- Unified Communications
- Networking
- SaaS
- Informatique
- Supervision Réseau
- Sécurité Réseau
- Configuration équipements réseaux (Routeur, Switch, AP, ...)

LOISIRS

Others

- Nouvelles Technologies

Others

- Nouvelles Technologies

- Gestion de projets TOIP

Supervision d'un réseau d'entreprise

Université de Bretagne Occidentale

Novembre 2013 à mars 2014

- Mise en place d'un outil de supervision réseau : Zabbix, SNMP
- Mise en place d'une solution de détection d'anomalies : Snort

Technicienne d'intervention Réseaux (Stage)

Orange SENEGAL

Juin 2009 à septembre 2009

- Au niveau du service GIR (Groupe Intervention Réseaux) :
- Intervention sur des pannes d'équipement réseaux (BTS, Routeur, ...)
- Raccordement d'abonnés au niveau répartiteur

Technicienne en Développement et Base de données (Stage)

ESMT Ecole Supérieure Multinationale des Télécommunications

Mai 2008 à juillet 2008

- Conception et mise en place d'un module statistique pour la gestion des notes des étudiants en PHP/MySQL.

FORMATIONS

Master 2

Université de Bretagne Occidentale

Septembre 2013 à juin 2014

Telecoms et Réseaux

Master 1

Université de Bretagne Occidentale

Septembre 2012 à juin 2013

Telecoms et Réseaux

Licence 3

Université de Bretagne Occidentale

Septembre 2011 à juin 2012

Telecoms et Réseaux

DTS équivalent BTS Diplome de Technicien Supérieure

ESMT (Ecole Supérieure Multinationale des Télécommunications)

Septembre 2006 à juin 2008

Réseaux et Données

Master 2

Université de Bretagne Occidentale

Septembre 2013 à juin 2014

Telecoms et Réseaux

Master 1

Université de Bretagne Occidentale

Septembre 2012 à juin 2013

Telecoms et Réseaux

Licence 3

Université de Bretagne Occidentale

Septembre 2011 à juin 2012

Telecoms et Réseaux

DTS équivalent BTS Diplome de Technicien Supérieure

ESMT (Ecole Supérieure Multinationale des Télécommunications)

Septembre 2006 à juin 2008

Réseaux et Données