

DIGITAL Générique

OBJECTIFS

Cette formation permet aux stagiaires d'appréhender les notions d'outil digital à travers des exemples de langages (ANGULAR-JS, C#, NODEJS), utilisés pour des développements spécifiques permettant de traiter et d'analyser des données de différente origine

PREREQUIS

Connaissance de base en programmation

MODALITES PEDAGOGIQUES

Formation théorique et exercices pratiques à chaque fin de partie de la formation

PROGRAMME

- **Présentation de différents outils du marché**
 - C#
 - JAVASCRIPT
 - ANGULAR-JS
 - NodeJS

- **Architectures modernes de services applicatifs**
 - Architectures n-tiers et micro-services
 - Technologies des Web Services
 - Formats d'échanges
 - Filtres, contrôleurs, templates

- **Notions de Web Services**
 - WebAPI 2, REST et SOAP

- **Les directives**
 - Les tableaux
 - Les formulaires de saisie
 - Les notifications et modales

- **Exemples d'utilisations**

 **LIEU**
2MAtech

 **DUREE**
2 jours

 **PUBLIC CONCERNE**
Techniciens avancés, Ingénieurs

 **INTERVENANT(S)**
Formateur consultant LOJELIS

 **LANGUE**
Français

 **CONTACT**
Commercial
stephane.ladeveze@2MAtech.fr
 04 73 28 64 00
Pédagogique
Veronique.leroux@lojelis.com

CODE
SIG-071L



MODE D'EVALUATION

Évaluation type QCM en fin de stage ou de journée.

MOYENS ET SUPPORTS DE FORMATION

Support de formation type PowerPoint

ENCADREMENTS PEDAGOGIQUE ET TECHNIQUE

Intervenant LOJELIS – Société spécialisée dans les domaines du digital, de business intelligence, d'ERP, de gestions de projets ou encore d'intelligence artificielle.