

# Formation Construire une SOA



Une Architecture Orientée Services (SOA) est une nouvelle manière d'intégrer et de manipuler les différents composants applicatifs d'un système informatique. Cette approche repose sur la réorganisation des applications en ensembles fonctionnels nommés services, réutilisables dans d'autres applications

## Objectifs

---

- Appréhender l'ensemble des méthodes de construction et d'administration d'une SOA
- Acquérir les techniques et les outils nécessaires à la construction, à l'administration et à l'évolution d'une SOA

## Public concerné

---

- Directeurs informatique
- Urbanistes
- Architectes
- Chefs de projet

## Pré requis

---

- La connaissance des concepts liés aux architectures orientées services est nécessaire. Il est conseillé d'avoir suivi le séminaire OB240 : "SOA - Introduction et concepts"

## Une formation de 2 jours

---

Caractéristiques
<b>Tarif : 1070 € HT par personne</b>
<b>Numéro de formateur : 11753687675</b>
<b>Nombre d'heures : 14</b>
<b>Référence : OB241</b>
<b>Contact : Patrick LE GOFF</b>
<b>Telephone : 01.76.60.66.10</b>
<b>Email : <a href="mailto:contact@kaptive.com">contact@kaptive.com</a></b>

## Description des modules

num	Module
<b>1</b>	<b>Les concepts d'une Architecture Orientés Services</b>
<b>Détails</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Enjeux et objectifs</li><li>- Liens et impacts sur la gouvernance IT</li><li>- Les acteurs, leurs rôles et leurs responsabilités</li></ul>
<b>2</b>	<b>Acquérir une méthode de construction d'une Architecture Orientée Services</b>
<b>Détails</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Les moyens mis à disposition pour construire une Architecture Orientée Services</li><li>- Les moyens pour administrer une Architecture Orientée Services</li><li>- S'approprier les méthodes</li></ul>
<b>3</b>	<b>Piloter une Architecture Orientée Services</b>
<b>Détails</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Notion de "socle"</li><li>- Identifier l'importance du socle</li><li>- Définir le périmètre du socle</li><li>- Piloter le projet de construction</li><li>- Organiser l'exploitation</li></ul>