

# Formation Mettre en oeuvre et administrer l'environnement client léger AppliDis 3



AppliDis est l'outil idéal pour la gestion d'une architecture centralisée. Doté d'une interface unique qui propose l'accès à la gestion des fonctionnalités de la manière la plus intuitive, AppliDis 3 permet des gains de temps appréciables pour la gestion de ses applications centralisées

## Objectifs

---

- Savoir mettre en place et administrer des solutions de centralisation d'applications Applidis
- Mieux appréhender les problématiques techniques des environnements centralisés : gestion des applications, des serveurs et des utilisateurs, politiques de sécurité dans ces environnements, résolution d'incidents et optimisation de leurs infrastructures

## Public concerné

---

- Ingénieurs et techniciens en architecture informatique
- Administrateurs réseaux et systèmes

## Pré requis

---

- Une bonne connaissance des environnements Windows Server

## Une formation de 4 jours

---

Caractéristiques
<b>Tarif : Nous consulter</b>
<b>Numéro de formateur : 11753687675</b>
<b>Nombre d'heures : 28</b>
<b>Référence : SR352</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>Installation et configuration de la partie Serveur AppliDis</b>
<b>Détails</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Pré-requis serveur et configuration matérielle nécessaire</li> <li>- Introduction à la console d'administration</li> <li>- Mise en place serveurs</li> <li>- Installation d'un serveur d'administration, d'un serveur Gateway, d'un serveur d'application</li> <li>- Notions de gestion des utilisateurs</li> </ul>
<b>2</b>	<b>Installation et configuration de la partie utilisateurs</b>
<b>Détails</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Les différents modes de publication : portail Web, présentation bureau Windows transparente, présentation via le bureau virtuel AppliDis</li> <li>- La personnalisation de l'interface Web (Web Services et/ou fichiers de descriptions CSS)</li> <li>- Modes de connexion</li> <li>- Pass-through</li> <li>- Pré-requis techniques et matériels</li> <li>- Certificats</li> <li>- Déploiement de la partie cliente AppliDis (mode manuel et automatique)</li> <li>- Lancement d'applications via AppliDis</li> <li>- Gestion des ressources locales (disques durs et imprimantes)</li> <li>- Sauvegarde</li> </ul>
<b>3</b>	<b>Administration au quotidien de l'environnement centralisé</b>
<b>Détails</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Gestion des stratégies utilisateurs, applications et serveurs</li> <li>- Mise en place de la redondance des serveurs</li> <li>- Notion d'IP virtuelle</li> <li>- Publication des applications aux utilisateurs</li> <li>- Equilibrage de charges (notions, explications et paramétrages)</li> <li>- Présentation des fonctionnalités de suivi et de gestion de l'environnement en temps réel (monitoring, prise de contrôle à distance)</li> <li>- Administration déléguée</li> <li>- Remontées d'informations serveurs</li> <li>- Mise en place d'alertes</li> <li>- Gestion et compréhension des statistiques</li> </ul>
<b>4</b>	<b>Paramétrage et gestion des impressions</b>
<b>Détails</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Présentation de l'imprimante virtuelle universelle</li> <li>- Configuration de l'imprimante universelle</li> <li>- Paramétrage de l'imprimante</li> <li>- Gestion et optimisation des flux d'impression</li> </ul>
<b>5</b>	<b>Paramétrage et gestion du serveur Gateway</b>
<b>Détails</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Présentation du serveur Gateway et des notions et principes de l'encapsulation des flux</li> <li>- Configuration de l'encapsulation des flux</li> <li>- Paramétrage du serveur Gateway</li> </ul>
<b>6</b>	<b>Paramétrages RDP</b>
<b>Détails</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Les paramétrages et optimisations disponibles sur partie serveur, sur partie cliente</li> <li>- Installation et mise en place</li> <li>- Rappel sur la configuration et l'utilisation des services TS</li> </ul>
<b>7</b>	<b>Présentation des services Applidis Gateway et AppliDis Gateway HTTP</b>
<b>Détails</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Principes</li> <li>- Avantages</li> <li>- Mise en place dans différents cas de figure</li> </ul>
<b>8</b>	<b>Présentation AppliDis avancée</b>

- Détails** - Gestion avancée des applications  
- Maintenance AppliDis

## 9 **AppliDis Expert : une journée pour aller plus loin (Option sur demande)**

- Détails** - Paramétrages avancés sur le serveur d'administration  
- Paramétrages avancés sur le serveur d'applications  
- Paramétrages avancés sur le serveur Gateway  
- Paramétrages avancés sur la partie cliente  
- Aller plus loin dans la résolution des incidents