



Desktop Deployment Planning Services

Planning Services

Microsoft Software Assurance for Volume Licensing inkluderer gratis goder som kan hjælpe din organisation med at planlægge og forberede en succesfuld udrulning af nye systemer.

Helt konkret er der tale om, at du i forbindelse med din licensaftale med Microsoft **gratis** har adgang til en lang række af Ateas specialister inden for Desktop Deployment og Exchange Deployment. Atea afholder disse planlægningsdage, mens Microsoft betaler for afholdelsen - alt sammen en del af din licens aftale med Microsoft.

Microsoft Planning Services fra Atea tilbyder to forskellige workshops:

- Desktop Deployment Planning Services
- Exchange Deployment Planning Services
- Desktop Deployment Planning Services (DDPS)

Desktop Deployment Planning Services hjælper dig med at tilsikre en succesfuld udrulning af Microsoft Office og/eller Microsoft Windows. En succesfuld udrulning af både operativsystem og applikationer er ikke kun medvirkende til en højere produktivitet, men bidrager også til lavere omkostninger og forkorter tilbagebetalingstiden i dine software investeringer.

Atea vil i samarbejde med dig udarbejde en udrulningsplan som inkluderer en analyse, business case, proces og tekniske procedurer. Antal dage, som Microsoft betaler, afhænger af din Software Assurance aftale.

Teknologierne er baseret på 'Microsoft Deployment Kit' (MDT) 2008, som reducerer tiden der skal bruges for at installere operativsystem og desktop applikationer. Afhængig af metoden der bruges kan installationen tage nogle få minutter eller endda totalt automatiseres via 'Zero Touch Installation' (ZIT) med System Center Configuration Manager (SCCM) 2007.

For yderligere oplysninger se også www.microsoft.com/deployment.

Når Desktop Deployment Planning Services dagene er overstået vil du have en udrulningsplan der er designet til at give dig en problemfri transformation af din tekniske infrastruktur og derved er du tilsikret forretningsværdi i forbindelse med dine desktop-opgraderinger.

Se bagsiden for en nøjere gennemgang af de specifikke agendaer for henholdsvis 1, 3, 5 og 10 dages Desktop Deployment Planning Services.



Hvis du vil vide mere om mulighederne, så kontakt afdelingsdirektør Ilja-Otis Godau på tlf. 2543 5859 eller e-mail: ilja.godau@atea.dk.

1 dags workshop

Strategi briefing session

- Introduktion
- Forstå din infrastruktur
- Forretningsværdi dialog
- MDT løsnings overblik

Arkitektur Design session (overordnet)

- Deployment planlægning
- Sammenfatning af Deployment strategi og roadmap session

3-dages workshop

Dag 1:

Strategi briefing session

- Introduktion
- Forretningsværdi dialog
- Microsofts udrulnings løsningsoverblik

Arkitektur Design session

- Nuværende infrastruktur, opsamling og muligheder
- Sikring af desktoppen
- Applikations kompatibilitet
- 'User State' migrering

Dag 2:

Arkitektur Design session fortsat

- Imaging infrastruktur
- WinPE 2.0 teknisk gennemgang
- MS Office udrulning
- Applikationshåndtering
- Udrulning

Dag 3:

Arkitektur Design session fortsat

- Driftsmæssig klarhed
- Desktop udrulning monitorering med OpsMgr 2007
- ConfigMgr teknisk overblik
- Patch håndterng
- Provisioning
- Group Policy håndtering
- Workshop opsamling
- Roadmap og fremtiden
- Projektet

5-dages workshop

Dag 1:

Strategi briefing session

- Introduktion
- Forretningsværdi dialog
- Microsofts udrulnings løsningsoverblik

Arkitektur Design session

- Nuværende infrastruktur, opsamling og muligheder
- Sikring af desktoppen
- Applikations kompatibilitet
- 'User State' migrering

Dag 2:

Arkitektur Design session fortsat

- Imaging infrastruktur
- WinPE 2.0 teknisk gennemgang
- MS Office udrulning
- Applikationshåndtering
- Udrulning

Dag 3:

Arkitektur Design session fortsat

- Driftsmæssig klarhed
- Desktop udrulning monitorering med OpsMgr 2007
- ConfigMgr teknisk overblik
- Patch håndterng
- Provisioning
- Group Policy håndtering
- Workshop opsamling
- Roadmap og fremtiden
- Projektet

Dag 4:

Hands on sessioner

- Forberedelse af MDT Virtual Image Server
- Forberedelse af Lab Workstation hardware
- Forberedelse af Lab Workstation software og drivere
- Image capture
- Image tilpasning

Dag 5:

Hands on sessioner

- Zero Touch Image udrulning
- Forberedelse af Zero Touch provisioning
- Zero Touch provisioning demo
- Opsamlings session
- Udarbejdelse af kunde-CD

10-dages workshop

Dag 1:

Strategi briefing session

- Introduktion
- Forretningsværdi dialog
- Microsofts udrulnings løsningsoverblik

Arkitektur Design session

- Nuværende infrastruktur, opsamling og muligheder
- Sikring af desktoppen
- Applikations kompatibilitet
- 'User State' migrering

Dag 2:

Arkitektur Design session fortsat

- Imaging infrastruktur
- WinPE 2.0 teknisk gennemgang
- MS Office udrulning
- Applikationshåndtering
- Udrulning

Dag 3:

Arkitektur Design session fortsat

- Driftsmæssig klarhed
- Desktop udrulning monitorering med OpsMgr 2007
- ConfigMgr teknisk overblik
- Patch håndterng
- Provisioning
- Group Policy håndtering
- Workshop opsamling
- Roadmap og fremtiden
- Projektet

Dag 4:

Hands on sessioner

- Forberedelse af MDT Virtual Image Server
- Forberedelse af Lab Workstation hardware
- Forberedelse af Lab Workstation software og drivere
- Image capture
- Image tilpasning

Dag 5:

Hands on sessioner

- Zero Touch Image udrulning
- Forberedelse af Zero Touch provisioning
- Zero Touch provisioning demo
- Opsamlings session

Dag 6-10:

Hands on sessioner

- Deep dive Lab arbejde – arbejde med kunde scenarier
- Opsamlings session
- Udarbejdelse af kunde-CD