



Enabling Custom Services for WorkCentre Pro 232/238/245/255/265/275

Aktivering af Brugerdefinerede opgavetyper for WorkCentre Pro
232/238/245/255/265/275

Aktivierung Benutzerdefinierter Dienste für WorkCentre Pro
232/238/245/255/265/275

Activación de Servicios del cliente del WorkCentre Pro
232/238/245/255/265/275

Activation des services personnalisés pour WorkCentre Pro
232/238/245/255/265/275

WorkCentre Pro 232/238/245/255/265/275:n mukautettujen palvelujen
käyttöönotto

Abilitazione di Servizi speciali per WorkCentre Pro
232/238/245/255/265/275

Aangepaste functies inschakelen voor WorkCentre Pro
232/238/245/255/265/275

Aktivere Tilpassede tjenester for WorkCentre Pro 232/238/245/255/265/275

Como Serviços Personalizados para o Pro 232/238/245/255/265/275

Aktivera webbtjänster för WorkCentre Pro 232/238/245/255/265/275



Copyright © 2006 by Xerox Corporation. All rights reserved. XEROX ®, WorkCentre® Pro are trademarks of or licensed to Xerox Corporation in the United States and other countries.

Copyright © 2006 Xerox Corporation. Alle rettigheder forbeholdt. XEROX ® , WorkCentre® Pro er varemærker tilhørende eller givet i licens til Xerox Corporation i USA og andre lande.

Copyright ©2006, Xerox Corporation. Alle Rechte vorbehalten. XEROX®, WorkCentre® Pro, und sind Marken der oder lizenziert für die Xerox Corporation in den Vereinigten Staaten von Amerika und anderen Ländern.

Copyright © 2006 de Xerox Corporation. Reservados todos los derechos. XEROX ® WorkCentre® Pro son marcas comerciales o licencias de Xerox Corporation en Estados Unidos y otros países.

Copyright ©2006 Xerox Corporation. Tous droits réservés. XEROX ® WorkCentre® Pro sont des marques de Xerox Corporation ou des marques sous licence accordée à Xerox Corporation aux États-Unis et dans d'autres pays.

Copyright ©2006 Xerox Corporation. Kaikki oikeudet pidätetään. XEROX®, WorkCentre® Pro, ovat Xerox Corporationin tavaramerkkejä tai ne on lisensoitu Xerox Corporationin käyttöön Yhdysvalloissa ja muissa maissa.

Copyright © 2001–2006 Xerox Corporation. Tutti i diritti riservati. XEROX ® WorkCentre® Pro, sono marchi di proprietà o concessi in licenza a Xerox Corporation negli Stati Uniti e in altri Paesi.

Copyright © 2001–2006 Xerox Corporation. Alle rechten voorbehouden. XEROX ® WorkCentre® Pro, DocuShare® zijn handelsmerken van of worden gebruikt onder licentie door Xerox Corporation in de Verenigde Staten en andere landen.

Opphavsrett © 2006 ved Xerox Corporation. Forbeholdt alle rettigheter. XEROX ® WorkCentre® Pro, DocuShare®, er varemerker for eller lisensiert til Xerox Corporation i USA og andre land.

Copyright © 2001–2006 Xerox Corporation. Todos os direitos reservados. XEROX, WorkCentre® Pro, são marcas ou licenciadas da Xerox Corporation nos Estados Unidos e em outros países.

Med ensamrätt © 2001–2006 Xerox Corporation. Alla rättigheter förbehålles. XEROX ® WorkCentre® Pro är varumärken som tillhör eller har licensierats till Xerox Corporation i USA och andra länder.

Setting up the Device

► To set up the Multi Function Device:

- 1 Open a browser window and connect to the **Internet Services** on the MFD.
- 2 Click **Properties > Services > Machine Software > Manual Upgrade**.
- 3 In the **Manual Upgrade** section, browse to where the **InstallCustomServices.dlm** is located.
- 4 Select the file and then click the green **Install Software** button.
- 5 After the software has installed, leave the browser window open and move to the next procedure.

Creating Certificate & Enabling SSL

► To create a certificate and enable SSL on the MFD:

This procedure assumes you still have the browser window open from the previous procedure.

- 1 Select **Properties > Security > SSL**. View the **Machine Digital Certificate** area and confirm that the **Current Status** of the **Machine Digital Certificate** indicates that the machine does not have a Certificate established on the device. If a certificate is established, proceed to step 5.
- 2 Click **Create New Certificate**.
- 3 Select the **Select Self Signed Certificate** option if not already selected.
- 4 Complete the details required for the Self Signed Certificate. Note that the **Letter Country Code** is a required field.
- 5 Click **Apply**. You will need the Device Administration Password to apply the certificate.
- 6 Confirm that the **SSL Protocol** is enabled in the **Configure SSL** area. If not, then select the box and click **Apply**.
- 7 Click **OK**.
- 8 Leave the browser window open for the next procedure.

Enabling Custom Services

► To enable Custom Services on the MFD:

This procedure assumes you still have the browser window open from the previous procedure.

- 1 Click **Properties > Services > Custom Services > Custom Services**.
- 2 Confirm that the SSL is enabled. If not then please return to the previous section, "Creating Certificate & Enabling SSL" to enable SSL.
- 3 Select **Enabled** in the **Enablement** area and then click **Apply**.
- 4 The **Custom Services** button should now be present in the MFD User Interface when **All Services** is selected. If not, you may have to power off / power on the MFD.

Konfiguration af maskinen

► Sådan konfigureres multifunktionsmaskinen:

- 1 Åbn et browservindue, og opret forbindelse til **Internet Services** på multifunktionsmaskinen.
- 2 Klik på **Egenskaber > Funktioner > Maskinsoftware > Manuel opgradering**.
- 3 Naviger til det sted, hvor **InstallCustomServices.dlm** er placeret, i afsnittet **Manuel opgradering**.
- 4 Marker filen, og klik derefter på den grønne knap med teksten **Installer software**.
- 5 Lad browservinduet være åbent, når softwaren er installeret, og fortsæt med næste procedure.

Oprettelse af certifikat og aktivering af SSL

► Sådan opretter du et certifikat og aktiverer SSL på multifunktionsmaskinen:

Denne procedure forudsætter, at browservinduet fra den foregående procedure stadig er åbent.

- 1 Vælg **Egenskaber > Sikkerhed > SSL**. Se under **Maskindigitalt certifikat**, og kontroller, at **Aktuel status** for **Maskindigitalt certifikat** angiver, at der ikke er oprettet et certifikat på maskinen. Gå videre med trin 5, hvis der er oprettet et certifikat.
- 2 Klik på **Oprettelse af nyt certifikat**.
- 3 Vælg indstillingen **Selvunderskrevet certifikat**, hvis den ikke allerede er valgt.
- 4 Udfyld de oplysninger, der kræves til det selvunderskrevne certifikat. Bemærk, at feltet **Landekode** skal udfyldes.
- 5 Klik på **Anvend**. Du skal bruge administratorkodeordet til maskinen for at anvende certifikatet.
- 6 Kontroller, at **SSL-protokol** er aktiveret under **Konfigurer SSL**. Hvis det ikke er tilfældet, skal du markere feltet og klikke på **Anvend**.
- 7 Klik på **OK**.
- 8 Lad browservinduet være åbent til næste procedure.

Aktivering af Brugerdefinerede opgavetyper

► Sådan aktiveres Brugerdefinerede opgavetyper på multifunktionsmaskinen:

Denne procedure forudsætter, at browservinduet fra den foregående procedure stadig er åbent.

- 1 Klik på **Egenskaber > Funktioner > Brugerdefinerede opgavetyper > Brugerdefinerede opgavetyper**.
- 2 Kontroller, at SSL er aktiveret. Hvis SSL ikke er aktiveret, skal du gå tilbage til det foregående afsnit, "Oprettelse af certifikat og aktivering af SSL", for at aktivere SSL.
- 3 Vælg **Aktiveret** under **Aktivering**, og klik derefter på **Anvend**.
- 4 Knappen **Brugerdefinerede opgavetyper** skulle nu blive vist på multifunktionsmaskinens brugergrænseflade, når **Alle opgavetyper** vælges. Hvis ikke, skal du muligvis slukke MFD og tænde igen.

Einrichten des Geräts

► Multifunktionsgerät einrichten:

- 1 Einen Browser öffnen und über **Internet Services** eine Verbindung zum Multifunktionsgerät herstellen.
- 2 Auf **Eigenschaften > Services > Geräte-Software > Manuelle Aktualisierung** klicken.
- 3 Im Abschnitt **Manuelle Aktualisierung** die Datei **InstallCustomServices.dlm** ansteuern.
- 4 Die Datei markieren und dann auf die grüne Schaltfläche **Software installieren** klicken.
- 5 Nach Installation der Software das Browserfenster geöffnet lassen und das nächste Verfahren ausführen.

Erstellen eines Zertifikats und Aktivieren von SSL

► Zertifikat erstellen und SSL auf dem Multifunktionsgerät aktivieren:

Bei dieser Anleitung wird vorausgesetzt, dass das Browserfenster noch geöffnet ist.

- 1 **Eigenschaften > Sicherheit > SSL** auswählen. Im Bereich **Digitales Gerätezertifikat** prüfen, dass der **Aktuelle Status** des **digitalen Gerätezertifikats** zeigt, dass auf dem Gerät noch kein Zertifikat eingerichtet ist. Ist bereits ein Zertifikat eingerichtet, mit Schritt 5 fortfahren.
- 2 Auf **Neues Zertifikat erstellen** klicken.
- 3 Die Option **Automatisches Zertifikat** markieren, falls noch nicht markiert.
- 4 Die Details zum automatischen Zertifikat eingeben. Das Feld **Zweibuchstabiger Ländercode** muss ausgefüllt werden.
- 5 Auf **Anwenden** klicken. Zum Anwenden des Zertifikats muss das Geräteverwaltungskennwort eingegeben werden.
- 6 Prüfen, dass im Bereich **SSL konfigurieren** das **SSL-Protokoll** aktiviert ist. Ist dies nicht der Fall, Kästchen markieren und auf **Anwenden** klicken.
- 7 Auf **OK** klicken.
- 8 Browser für das nächste Verfahren geöffnet lassen.

Aktivieren der benutzerdefinierten Dienste

► Benutzerdefinierte Dienste auf dem Multifunktionsgerät aktivieren:

Bei dieser Anleitung wird vorausgesetzt, dass das Browserfenster noch geöffnet ist.

- 1 Auf **Eigenschaften > Services > Benutzerdefinierte Dienste > Benutzerdefinierte Dienste** klicken.
- 2 Prüfen, dass SSL aktiviert ist. Ist dies nicht der Fall, zum vorigen Abschnitt "Erstellen eines Zertifikats und Aktivieren von SSL" zurückkehren und SSL aktivieren.
- 3 Im Bereich **Aktivierung** die Option **Aktiviert** wählen und auf **Anwenden** klicken.
- 4 Die Schaltfläche **Benutzerdefinierte Dienste** sollte nun am Steuerpult des Multifunktionsgeräts angezeigt werden, wenn **Alle Dienste** gewählt wird. Ist dies nicht der Fall, muss das Multifunktionsgerät ggf. aus- und wieder eingeschaltet werden.

Configuración del dispositivo

► Para configurar el dispositivo multifunción:

- 1 Abra una ventana de navegador y conéctese a los **Servicios de Internet** en el MFD.
- 2 Haga clic en **Propiedades > Servicios > Software de la máquina > Actualización manual**.
- 3 En la sección **Actualización manual**, localice el archivo **InstallCustomServices.dlm**.
- 4 Seleccione el archivo y haga clic en el botón verde **Instalar software**.
- 5 Después de que el software se haya instalado, deje la ventana del navegador abierta y pase al siguiente procedimiento.

Creación de certificados y activación de SSL

► Para crear un certificado y activar SSL en el MFD:

En este procedimiento se presupone que la ventana del navegador sigue abierta desde el procedimiento anterior.

- 1 Seleccione **Propiedades > Seguridad > SSL**. Consulte el área **Certificado digital de la máquina** y confirme si en el **Estado actual** del **Certificado digital de la máquina** se indica que la máquina no tiene un certificado establecido en el dispositivo. Si hay establecido un certificado, vaya al paso 5.
- 2 Haga clic en **Crear certificado nuevo**.
- 3 Seleccione la opción **Certificado autofirmado** si no está seleccionada ya.
- 4 Indique los datos necesarios para el certificado autofirmado. Tenga en cuenta que **Código de país (2 letras)** es un campo necesario.
- 5 Haga clic en **Aplicar**. Necesitará la clave de administración de dispositivos para aplicar el certificado.
- 6 Confirme que el **Protocolo SSL** está activado en el área **Configurar SSL**. Si no lo está, seleccione la casilla y haga clic en **Aplicar**.
- 7 Haga clic en **Aceptar**.
- 8 Deje la ventana del navegador abierta para el siguiente procedimiento.

Activación de Servicios del cliente

► Para activar Servicios del cliente en el MFD:

En este procedimiento se presupone que la ventana del navegador sigue abierta desde el procedimiento anterior.

- 1 Haga clic en **Propiedades > Servicios > Servicios del cliente > Servicios del cliente**.
- 2 Confirme que SSL está activado. Si no lo está, vuelva a la sección anterior, "Creación de certificados y activación de SSL", para activar SSL.
- 3 Seleccione **Activado** en el área **Activación** y haga clic en **Aplicar**.
- 4 El botón **Servicios del cliente** ya debería aparecer en la interfaz de usuario del MFD al seleccionar **Todos los servicios**. Si no lo hace, puede que sea necesario desconectar/conectar el MFD.

Configuration du périphérique

► Pour configurer le périphérique multifonction :

- 1 Ouvrez votre navigateur Web et connectez-vous aux **Services Internet** du périphérique.
- 2 Cliquez sur **Propriétés > Services > Logiciel machine > Mise à niveau manuelle**.
- 3 Dans la section **Mise à niveau manuelle**, recherchez le fichier **InstallCustomServices.dlm**.
- 4 Sélectionnez le fichier, puis cliquez sur le bouton vert **Installer logiciel**.
- 5 Une fois le logiciel installé, laissez la fenêtre du navigateur ouverte et passez à la procédure suivante.

Création d'un certificat et activation de SSL

► Pour créer un certificat et activer SSL sur le périphérique :

Cette procédure tient compte du fait que la fenêtre du navigateur est restée ouverte après la dernière opération.

- 1 Sélectionnez **Propriétés > Sécurité > SSL**. Affichez le volet **Certificat numérique de la machine**. Le champ **État actuel** du volet **Certificat numérique de la machine** doit indiquer « Aucun certificat numérique n'a été établi sur cette machine ». Si l'état indique qu'un certificat est établi, passez à l'étape 5.
- 2 Cliquez sur **Créer un nouveau certificat**.
- 3 Sélectionnez l'option **Certificat auto-signé** si ce n'est déjà fait.
- 4 Complétez les détails requis pour le certificat auto-signé. Notez que le **Code pays de 2 lettres** est un champ obligatoire.
- 5 Cliquez sur **Appliquer**. Pour appliquer le certificat, il vous faut le mot de passe d'administrateur du périphérique.
- 6 Vérifiez que la case **Protocole SSL** du volet **Configurer SSL** est cochée. Dans le cas contraire, cochez-la et cliquez sur **Appliquer**.
- 7 Cliquez sur **OK**.
- 8 Laissez la fenêtre de votre navigateur ouverte pour la procédure suivante.

Activation des services personnalisés

► Pour activer les services personnalisés sur le périphérique multifonction :

Cette procédure tient compte du fait que la fenêtre du navigateur est restée ouverte après la dernière opération.

- 1 Cliquez sur **Propriétés > Services > Services personnalisés > Services personnalisés**.
- 2 Confirmez que le protocole SSL est activé. Dans le cas contraire, revenez à la section précédente, Création d'un certificat et activation de SSL pour activer SSL.
- 3 Cochez la case **Activé** dans le volet **Activation**, puis cliquez sur **Appliquer**.
- 4 Lorsque l'option **Tous les services** est sélectionnée, le bouton **Services personnalisés** doit s'afficher dans l'interface utilisateur du périphérique multifonction. Dans le cas contraire, il peut être nécessaire d'éteindre puis rallumer le périphérique.

Laitteen valmistelu

► *Xerox-laite valmistellaan näin:*

- 1 Avaa tietokoneen selainikkuna ja ota yhteys Xerox-laitteen **Internet-palveluihin**.
- 2 Valitse **Ominaisuudet > Palvelut > Koneen ohjelmisto > Manuaalinen päivitys**.
- 3 Selaa esiin **InstallCustomServices.dlm**-tiedosto.
- 4 Valitse tiedosto ja napsauta vihreätä **Asenna ohjelmisto** -painiketta.
- 5 Asennuksen jälkeen jätä selainikkuna auki ja siirry seuraaviin ohjeisiin.

Sertifikaatin luominen ja SSL:n käyttöönotto

► *Sertifikaatti luodaan ja SSL otetaan käyttöön näin:*

Näissä ohjeissa edellytetään, että selainikkuna on jätetty auki edellisten toimenpiteiden jälkeen.

- 1 Valitse **Ominaisuudet > Suojaus > SSL**. Tarkasta **Koneen digitaalinen sertifikaatti** -alueelta, että **Nykyinen tila** osoittaa, että laitteeseen ei ole luotu sertifikaattia. Jos sertifikaatti on luotu, siirry kohtaan 5.
- 2 Napsauta **Luo uusi sertifikaatti**.
- 3 Valitse **Itsensä allekirjoittava sertifikaatti**.
- 4 Anna tarvittavat tiedot. Huomaa, että **2-kirjaiminen maakoodi** on pakollinen kenttä.
- 5 Napsauta **Käytä**. Sertifikaatin käyttöä varten on annettava laitteen järjestelmänvalvojan salasana.
- 6 Tarkista **Konfiguroi SSL** -alueelta, että **SSL-protokolla** on otettu käyttöön. Jos ei ole, valitse se ja napsauta sitten **Käytä**.
- 7 Napsauta **OK**.
- 8 Jätä selainikkuna auki seuraavia toimenpiteitä varten.

Mukautettujen palvelujen käyttöönotto

► *Mukautetut palvelut otetaan käyttöön näin:*

Näissä ohjeissa edellytetään, että selainikkuna on jätetty auki edellisten toimenpiteiden jälkeen.

- 1 Valitse **Ominaisuudet > Palvelut > Omat palvelut > Omat palvelut**.
- 2 Varmista, että SSL on otettu käyttöön. Jos ei ole, palaa edellisiin ohjeisiin ja ota SSL käyttöön.
- 3 Valitse **Käyttöönotto**-alueelta **Käytössä** ja napsauta **Käytä**.
- 4 Xerox-laitteen näytössä tulisi nyt näkyä **Mukaut. palvelut** -näppäin, kun valitaan **Kaikki palvelut**. Jos ei näy, laitteen virta on ehkä katkaistava ja kytkettävä.

Impostazione del dispositivo

► Per impostare il dispositivo multifunzione:

- 1 Aprire una finestra del browser e collegarsi a **Servizi Internet** sull'MFD.
- 2 Fare clic su **Proprietà > Servizi > Software dispositivo > Aggiornamento manuale**.
- 3 Nella sezione **Aggiornamento manuale**, individuare il file **InstallCustomServices.dlm is**.
- 4 Selezionare il file e fare clic sul pulsante verde **Installa software**.
- 5 Una volta installato il software, lasciare aperta la finestra del browser e passare alla procedura successiva.

Creazione di certificati e abilitazione di SSL

► Per creare un certificato e abilitare SSL sull'MFD:

In questa procedura si presuppone che la finestra del browser sia stata lasciata aperta nella procedura precedente.

- 1 Selezionare **Proprietà > Sicurezza > SSL**. Visualizzare l'area **Certificato digitale del sistema** e verificare che in **Stato corrente** di **Certificato digitale del sistema** sia specificato che la macchina non dispone di un certificato definito su questo dispositivo. Se è stato definito un certificato, procedere al passo 5.
- 2 Fare clic su **Crea nuovo certificato**.
- 3 Selezionare l'opzione **Certificato autofirmato** se non è già selezionata.
- 4 Completare i dettagli richiesti per Certificato autofirmato. Si noti che **Codice paese a 2 lettere** è un campo obbligatorio.
- 5 Fare clic su **Applica**. Per applicare il certificato è necessaria la password di amministrazione del dispositivo.
- 6 Verificare che **Protocollo SSL** sia abilitato nell'area **Configura SSL**. Se non è abilitato, selezionare la casella e fare clic su **Applica**.
- 7 Fare clic su **OK**.
- 8 Lasciare la finestra del browser aperta per la procedura successiva.

Abilitazione dei Servizi speciali

► Per abilitare i Servizi speciali sull'MFD:

In questa procedura si presuppone che la finestra del browser sia stata lasciata aperta nella procedura precedente.

- 1 Fare clic su **Proprietà > Servizi > Servizi speciali > Servizi speciali**.
- 2 Verificare che SSL sia abilitato. Se non è abilitato, tornare alla sezione precedente, "Creazione di certificati e abilitazione di SSL", e abilitarlo.
- 3 Selezionare **Abilitato** nell'area **Abilitazione** e fare clic su **Applica**.
- 4 Il pulsante **Servizi speciali** dovrebbe ora essere presente nell'interfaccia utente dell'MFD quando **Tutti i servizi** è selezionato. In caso contrario, potrebbe essere necessario spegnere e riaccendere l'MFD.

Het apparaat configureren

► *Zo con figureert u het multifunctionele apparaat:*

- 1 Open een browser en maak een verbinding met de **Internetservices** op het multifunctionele apparaat.
- 2 Klik op **Eigenschappen > Functies > Apparaatsoftware > Handmatige upgrade**.
 - 3 Blader in het gedeelte **Handmatige upgrade** naar de locatie waar **InstallCustomServices.dlm** zich bevindt.
- 4 Selecteer het bestand en klik op de groene toets **Software installeren**.
- 5 Als de software is geïnstalleerd, laat u de browser open en gaat u door met de volgende procedure.

Een certificaat maken en SSL inschakelen

► *Zo maakt u op het multifunctionele apparaat een certificaat en schakelt u SSL in:*

Bij deze procedure wordt er vanuit gegaan dat de browser nog open is in overeenstemming met de vorige procedure.

- 1 Selecteer **Eigenschappen > Beveiliging > SSL**. Bekijk het gedeelte **Digitaal certificaat apparaat** en bevestig dat de **Huidige status** van het **Digitaal certificaat apparaat** aangeeft dat er zich nog geen certificaat op het apparaat bevindt. Als er zich al een certificaat op het apparaat bevindt, gaat u door met stap 5.
- 2 Klik op **Certificaat maken**.
- 3 Selecteer de optie **Zelf-ondertekend certificaat**, als deze optie nog niet is geselecteerd.
- 4 Vul de benodigde gegevens voor het zelfondertekende certificaat in. Merk op dat het veld **Landencode van 2 letters** verplicht is.
- 5 Klik op **Toepassen**. U heeft de toegangscode van de systeembeheerder nodig om het certificaat toe te passen.
- 6 Bevestig dat het **SSL-protocol** is ingeschakeld in het gebied **SSL configureren**. Als dat niet het geval is, selecteert u het vak en klikt u op **Toepassen**.
- 7 Klik op **OK**.
- 8 Laat de browser open voor de volgende procedure.

Aangepaste functies inschakelen

► *Zo schakelt u Aangepaste functies op het multifunctionele apparaat in:*

Bij deze procedure wordt er vanuit gegaan dat de browser nog open is in overeenstemming met de vorige procedure.

- 1 Klik op **Eigenschappen > Functies > Aangepaste functies > Aangepaste functies**.
- 2 Bevestig of SSL is ingeschakeld. Als dat niet het geval is, keert u terug naar het vorige gedeelte "Een certificaat maken en SSL inschakelen" om SSL in te schakelen.
- 3 Selecteer **Ingeschakeld** in het gedeelte **Inschakelen** en klik op **Toepassen**.
- 4 De toets **Aangepaste functies** moet nu op de gebruikersinterface van het multifunctionele apparaat verschijnen wanneer **Alle functies** wordt geselecteerd. Als dat niet het geval is, kunt u het multifunctionele apparaat uit- en weer inschakelen.

Konfigurere maskinen

► Slik konfigurerer du maskinen:

- 1 Åpne et nettleservindu, og kople deg til **Internett-tjenester** på maskinen.
- 2 Klikk **Egenskaper > Tjenester > Maskinens programvare > Manuell oppgradering**.
- 3 Bla til plasseringen til **InstallCustomServices.dlm** under **Manuell oppgradering**.
- 4 Velg filen, og klikk deretter den grønne **Installer programvare**-knappen.
- 5 La nettleservinduet være åpent når du har installert programvaren, og gå til neste fremgangsmåte.

Opprette et sertifikat og aktivere SSL

► Slik kan du opprette et sertifikat og aktivere SSL på maskinen:

I denne fremgangsmåten antas det at du fortsatt har nettleservinduet åpent fra forrige fremgangsmåte.

- 1 Velg **Egenskaper > Sikkerhet > SSL**. Vis området **Digitalt sertifikat for maskin**, og bekreft at **Gjeldende status** for **Digitalt sertifikat for maskin** angir at det ikke er et sertifikat på maskinen. Hvis et sertifikat er opprettet, går du til trinn 5.
- 2 Klikk på **Opprett nytt sertifikat**.
- 3 Velg alternativet **Selvsignert sertifikat** hvis det ikke allerede er valgt.
- 4 Fullfør detaljene som kreves for det selvsignerte sertifikatet. Merk at feltet **Landsnummer på to bokstaver** må fylles inn.
- 5 Klikk på **Bruk**. Du trenger passordet for maskinadministrasjon for at sertifikatet skal tre i kraft.
- 6 Bekreft at **SSL-protokollen** er aktivert under **Konfigurer SSL**. Hvis dette ikke er tilfelle, merker du av for dette alternativet og klikker på **Bruk**.
- 7 Klikk på **OK**.
- 8 La nettleservinduet være åpent for neste fremgangsmåte.

Aktivere Tilpassede tjenester

► Slik aktiverer du Tilpassede tjenester på maskinen:

I denne fremgangsmåten antas det at du fortsatt har nettleservinduet åpent fra forrige fremgangsmåte.

- 1 Klikk på **Egenskaper > Tjenester > Tilpassede tjenester > Tilpassede tjenester**.
- 2 Kontroller at SSL er aktivert. Hvis dette ikke er tilfelle, går du tilbake til forrige avsnitt, Opprette et sertifikat og aktivere SSL, for å aktivere SSL.
- 3 Velg **Aktivert** under **Aktivering**, og klikk deretter på **Bruk**.
- 4 Knappen **Tilpassede tjenester** skal nå vises i brukergrensesnittet på maskinen når du velger **Alle tjenester**. Hvis ikke kan det hende at du må slå maskinen av og på.

Configurar o Dispositivo

► Para configurar o Dispositivo Multifuncional:

- 1 Abra a janela do navegador e conecte nos **Serviços de Internet** no MFD
- 2 Clique em **Propriedades > Serviços > Software da Máquina > Atualização Manual**.
- 3 Na seção **Atualização Manual**, navegar até onde **InstallCustomServices.dlm** está.
- 4 Selecione o arquivo e clique no botão verde **Instalar Software**.
- 5 Depois de instalar o software, deixe a janela do navegador aberta e vá para a etapa seguinte.

Criar Certificado e Ativar SSL

► Para criar um certificado e ativar o SSL no MFD:

Este procedimento considera que você tenha deixado a janela do navegador aberta na etapa anterior.

- 1 Selecione **Propriedades > Segurança > SSL**. Visualize a área **Certificado Digital da Máquina** e confirme que o **Status Atual** do **Certificado Digital da Máquina** indica que a mesma não tem um Certificado estabelecido no dispositivo. Se um certificado estiver estabelecido, vá para a etapa 5.
- 2 Clique em **Criar Certificado Novo**.
- 3 Selecione a opção **Selecionar Certificado Auto Assinado**, se não estiver selecionada.
- 4 Preencha os detalhes solicitados para o Certificado Auto Assinado. Observe que **Código do País por Letra** é um campo obrigatório.
- 5 Clique em **Aplicar**. Você precisará da Senha de Administração do Dispositivo para aplicar o certificado.
- 6 Verifique se o **Protocolo SSL** está ativado na área **Configurar SSL**. Se não, selecione a caixa e clique em **Aplicar**.
- 7 Clique em **OK**.
- 8 Deixe a janela do navegador aberta para a próxima etapa.

Ativar Serviços Personalizados

► Para ativar os Serviços Personalizados no MFD:

Este procedimento considera que você tenha deixado a janela do navegador aberta na etapa anterior.

- 1 Clique em **Propriedades > Serviços > Serviços Personalizados > Serviços Personalizados**.
- 2 Verifique se a SSL está ativada. Se não, volte a seção anterior, "Criar Certificado e Ativar SSL" para ativá-la.
- 3 Selecione **Ativado** na área **Ativação** e clique em **Aplicar**.
- 4 O botão **Serviços Personalizados** deve aparecer na Interface do Usuário do MFD quando **Todos os Serviços** for selecionado. Se não aparecer, desligue e ligue o MFD.

Ställa in enheten

► *Så här ställer du in flerfunktionsenheten:*

- 1 Öppna ett webbläsarfönster och anslut till **Internettjänster** på MFD.
- 2 Klicka på **Egenskaper > Tjänster > Programvara för maskinen > Manuell uppgradering**.
- 3 I avsnittet **Manuell uppgradering** bläddrar du till platsen där **InstallCustomServices.dlm** finns.
- 4 Välj filen och klicka sedan på den gröna knappen **Installera programvara**.
- 5 När programmet har installerats lämnar du webbläsarens fönster öppet och flyttar till nästa procedur.

Skapa certifikat och aktivera SSL

► *Så här skapar du ett certifikat och aktiverar SSL på MFD:*

I denna procedur antas att du fortfarande har webbläsarens fönster öppet från den föregående proceduren.

- 1 Välj **Egenskaper > Säkerhet > SSL**. Visa området **Maskinens digitala certifikat** och bekräfta att **Aktuell status** i **Maskinens digitala certifikat** visar att maskinen inte har upprättat ett certifikat på enheten. Om ett certifikat har upprättats går du till steg 5.
- 2 Klicka på **Skapa nytt certifikat**.
- 3 Välj alternativet **Egenundertecknat certifikat** om det inte redan har valts.
- 4 Fyll i informationen som behövs för det egenundertecknade certifikatet. Observera att **2-siffrig landskod** är ett obligatoriskt fält.
- 5 Klicka på **Verkställ**. Du måste ha administrationslösenord till enheten för att använda certifikatet.
- 6 Bekräfta att **SSL-protokollet** har aktiverats i området **Konfigurera SSL**. Om inte, markerar du rutan och klickar på **Verkställ**.
- 7 Klicka på **OK**.
- 8 Lämna webbläsarens fönster öppet för nästa procedur.

Aktivera Egna tjänster

► *Så här aktiverar du Egna tjänster på MFD:*

I denna procedur antas att du fortfarande har webbläsarens fönster öppet från den föregående proceduren.

- 1 Klicka på **Egenskaper > Tjänster > Egna tjänster > Egna tjänster**.
- 2 Bekräfta att SSL har aktiverats. Om det inte har det, återgår du till föregående avsnitt "Skapa certifikat och aktivera SSL" för att aktivera SSL.
- 3 Välj **Aktivera** i området **Aktivering** och klicka sedan på **Verkställ**.
- 4 Knappen **Egna tjänster** ska nu visas i MFD:s användargränssnitt när **Alla tjänster** väljs. Om inte får du kanske stänga av och slå på MFD.