

RegitWise Netlog ger dig kontroll på dina licenser

Med RegitWise får du kontroll på vilka mjukvaror du har, licensiera bara det du behöver och utnyttja din mjukvara effektivt i varje del av livscykeln.

Spara pengar

Med RegitWise kan du se vilka programlicenser du använder och köpa till de som du verkligen behöver. Du kan också se vilken licens du har för varje installerat program vid varje givet tillfälle. Det är enkelt att centralisera licensprocessen så du får full kontroll.

Öka effektiviteten i organisationen

Att veta vilka mjukvaror som används, varför de finns och var de finns hjälper dig att ta strategiska och operativa beslut. Det är enkelt att se vad har du idag och vad du använder. Det är då också enklare att besluta hur du vill att det ska se ut i framtiden.

Reducerade supportkostnader

Support och back-up system är lättare att underhålla när det känt vilka mjukvaror som är installerade och var de finns i organisationen.

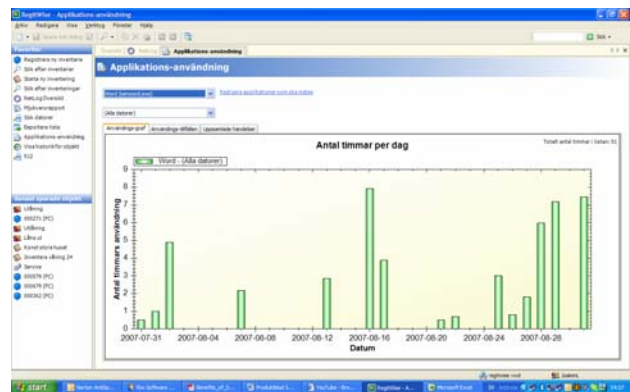
Öka produktiviteten

Genom att standardisera programversioner blir det enklare med "file-sharing" mellan olika användare. Det blir lättare att dela dokument vilket leder till ökad produktivitet.

RegitWise möjligheter

Med RegitWise får du möjlighet att se alla installerade mjukvaror på de avlästa klienterna. Du får information om version, tillverkare, installationsdatum mm. RegitWise låter dig också mäta nyttjandegraden på utvalda programvaror.

Du kan enkelt se om du bör köpa till licenser eller om du kan spara pengar och avinstallera.



Mätning av nyttjandegraden av en programvara

Andra fördelar

RegitWise ger dig också kontroll på hårdvaran i nätverket. Hur den är konfigurerad, var den finns och vem som använder den.

Summering

Med rätt verktyg och en tydlig policy, minskar du kostnader och effektiviserar ditt arbete med mjukvaror. RegitWise är ett dokumenterat enkelt verktyg. Det ger dig en tydlig bild av de installerade mjukvarorna.

Vill du veta mer?

Kontakta vår kundtjänst och få reda på mer om NetLog. Ring 08-766 70 20 eller maila info@riwsoftware.com