

Let's improve signatures

Signaturer för Office och 365

OutlookSignature säkerställer automatisk enhetlighet för alla e-postsignaturer i Microsoft Outlook och Office 365. Signaturen skapas dynamiskt från användarens profil och visas i mejlet innan du skickar det.

Överblick

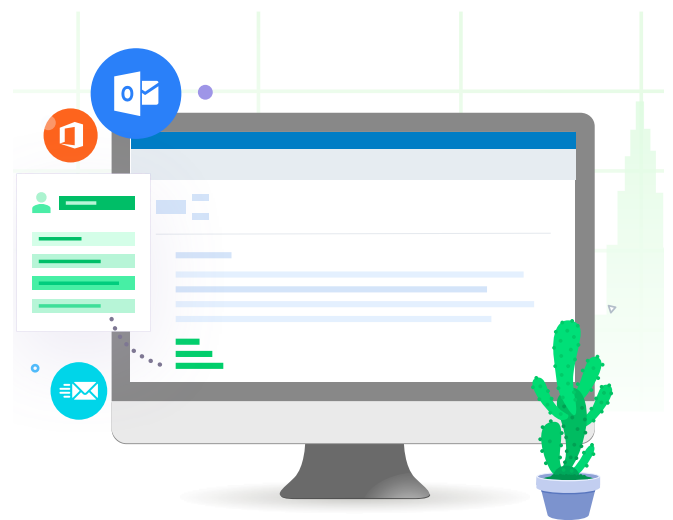
Signaturlösning för alla plattformar, som ger ett professionellt och enhetligt uttryck:

- **Stärk ditt varumärke i e-postmeddelanden**
Med Dania Softwares signaturlösning får alla användare automatiskt en eller flera dynamiska signaturer.
- **Minimera underhållet**
Signaturen byggs upp med dynamiska element som exempelvis text, logotyp och kampanjgrafik som automatiskt fylls i baserat på data från AD och Azure AD.
- **Få en driftsäker lösning**
OutlookSignature är en driftsäker lösning där alla signaturer infogas i användarens e-postmeddelande för kontroll innan det skickas.

Funktioner

OutlookSignature är en flexibel och dynamisk signaturlösning för hela Office 365:

- **Dynamiska element**
OutlookSignature använder användaruppgifter från AD eller Azure AD för att infoga dynamiska element.



- **Plattformsoberoende**
OutlookSignature använder en unik teknik för att skapa dynamiska signaturer och göra dem synliga i användarnas e-postmeddelanden innan de skickas. Lösningen har utvecklats med särskilt fokus på Outlook och löser uppgiften direkt i din miljö.
- **Särskild intern signatur**
Med OutlookSignature finns möjlighet att använda en särskild intern signatur där onödig grafik och text har tagits bort för att göra den interna korrespondensen mer överskådlig. Dessutom tar OutlookSignature hänsyn till svarsmeddelanden.
- **Enkelt för IT**
OutlookSignature installeras hos användarna som ett MSI-installationspaket för Outlook-klientapplikationerna eller via manifestfilen i Office 365 Tenant.

Boka en oförpliktande demo

Kontakta Mads Rosén, Country Manager, Sweden & Norway
tel: **+45 5850 3030** eller e-post: **mr@daniasoftware.com**

Dania Software A/S

+45 5850 3030

contact@daniasoftware.com

daniasoftware.com