

Nytänkare



Skandia Fastigheters Proptech-chef tar med sig erfarenheter och insikter från processindustrin

Johan Sellin, Head of Proptech på Skandia Fastigheter, driver digitalisering med fokus på processoptimering och långsiktig strategi. Han betonar vikten av ägarskap och samarbete för att skapa ett sammanhängande ekosystem inom fastighetsbranschen.

Välkommen in till team work och utveckling

Läs mer om Riksbyggen och hur du kan utvecklas och forma din karriär.

Jobba hos oss



Partnertext från Newsec



4 trender inom fastighetsbranschen

Fastighetsbranschen står inför en period av förändring, där digitalisering, energiomställning och nya arbetssätt blir centrala för framgång. Här presenterar Christoffer Börjesson fyra av de viktigaste trenderna och förändringsområdena i branschen.

LeverantörsGuiden,
din genväg till nya affärer!

LeverantörsGuiden
Förvaltarforum

Expertsvår



Vad händer om renoveringen blir hindrad av oväntad händelse?

Inte sällan dyker frågan upp att en extern händelse, som ingen av parterna förutsett, hindrar en renovering att utföras som tänkt. Frågan är hur detta påverkar parternas rättigheter och skyldigheter när förutsättningarna omkullkastats.

Partnertext från Aff



För att ligga i framkant behöver man kunskap

För Marcus Gärdebrandt, VD på Property Partner, är det en självklarhet att man aldrig är färdigutbildad. Han är en flitig deltagare på Aff:s frukostseminarium, och för att få in dem i schemat är han oftast med digitalt.

Sök jobb anonymt!

JobbMatch
Förvaltarforum

Krönika



Modell för hållbar renovering saknas – som gör verklig skillnad

Kicki Björklund vill se en modell som kan hjälpa oss att testa scenarier och välja mellan möjliga renoveringsåtgärder. Och som gör att vi kan välja det som ger långsiktigt mest hållbart resultat; både ekonomisk, tekniskt och miljömässigt. Finns den?



Vi är challengers! Är du också det?

Vi söker nya superkollegor som vill förenkla och skapa framtidens fastighetsägande tillsammans med oss. Spana in vår karriärsida!


FASTIGHETSÄGARNAS
SERVICE


Stena Fastigheter lanserar sin egen AI-assistent

Stena Fastigheter lanserar en egen generativ AI-assistent, "Sia". Innovationen bygger på medarbetarnas egna idéer, och har utformats för att underlätta det dagliga arbetet, accelerera utveckling och lärande. Syftet är också att göra AI tillgängligt för alla inom företaget.

Aktuella affärer

- Storsala lanserar förvaltningsbolaget Proper Förvaltning...
- Lager157 hyr 2 300 kvm i Westfield Täby Centrum...
- Thule Group hyr kontor på 3 400 kvm av Wihlborgs i Malmö...
- SLP hyr ut 2 800 kvm till Limhamns Industriservice...
- Stendörren tecknar hyresavtal om cirka 4 500 kvm med Areco Direct...



"Vi måste kliva på AI-tåget och våga mer"

Massor av inspiration, lärdomar och delande av erfarenheter fick deltagarna ta del av på torsdagens seminarium Framtidens digitala Förvaltning. Läs här vad några av besökarna fick med sig från dagens varierade utbud.

Verksamheter i LeverantörsGuiden

Planima är det enkla planeringsverktyget som hjälper dig förvalta fastigheter proaktivt med oslagbar överblick och kontroll. Oavsett hur många eller vilken typ av byggnader du har...

Vi utvecklar och levererar färdiga och skräddarsydda QR-kodslösningar för olika användningsområden inom fastighetsbranschen. Vi erbjuder bland annat lösningar för...

I Danfoss Digital Services finns en bred mjukvaruplattform för smart styrning i hela fjärrvärmekedjan – Danfoss Leanheat®. Där finner ni bland annat Leanheat® Building, som är en AI- baserad...

Våra Partners



Förvaltarforum är mötesplatsen för dig som arbetar med förvaltning och utveckling av alla typer av fastigheter. Vi vill sprida nyheter, erfarenheter och kunskap i branschen. Vårt nyhetsbrev är gratis.

Du får detta nyhetsbrev för att vi har en kundrelation eller för att vi anser den relevant för din yrkesroll.

[Tipsa oss om nyheter](#) | [Annonsera](#) | [Avregistrera](#)

Kontakta oss:

Sveriges Förvaltarforum AB | Taggvägen 2 | 135 55 Tyresö

Besöksadress:

Antennvägen 10 | Tyresö

e-post:

redaktionen@forvaltarforum.se