

Nyhetsbrev Annells Ljusa Sidor april 2018 - Ljusets monotoni är här igen. Varför?

[Klicka här för att se det i webbläsaren.](#)

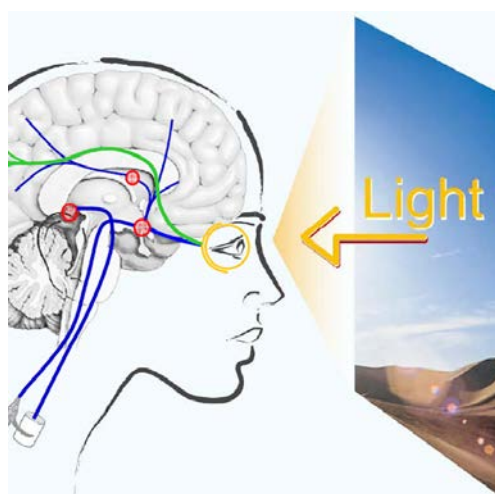


April 2018 - nummer 252

Varför är 40 år gamla belysningstrender tillbaka igen?



Utjämnad skugglös belysning är idag en vanlig syn i de nya kontorshusen i våra städer. Trots all forskning och alla nya kunskaper om ljusets betydelse för våra dagliga ljusmiljöer. Är det så här vi ville ha det, undrar Staffan Annell. [LÄS MER](#)



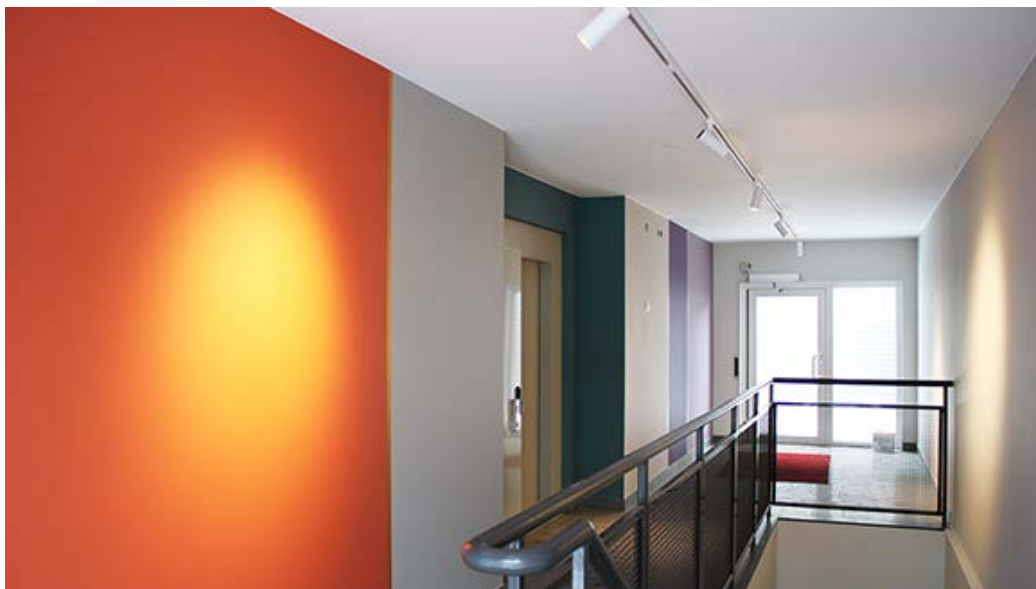
Aktuell forskning bekräftar vikten av bättre ljus på kontor

Rummets belysning visar sig allt viktigare för människor på kontor. Under 2017 kom den senaste cirkadianska rapporten från amerikanska forskare, bl.a. från ett större projekt vid det ledande ljusforskningsinstitutet LRC.

Flera federala kontorshus samt fyra USA-ambassader stod för testmiljöer

Trapphus med guldkant

Fint exempel på hur man kan skapa en helt ny känsla i sitt trapphus med hjälp av färg på väggarna och nya armaturer. Det känns nu mer välkomnande och hemtrevligt att komma hem till Brf Tegeluddens fastighet på Sandhamnsgatan i Stockholm. [LÄS MER](#)



Ljusseminarium i Umeå den 25 april

Trafikverket är landets största upphandlare av utomhusbelysning.

Deras expert på vägbelysning Pär Tidebro berättar om det nya smarta ljuset, säkerhet och trivsel. Jonas Annell visar exempel på efterfrågad produktutveckling. Välkommen till Stora Hotellet den 25 april klockan 15-17. [Boka din plats här!](#)



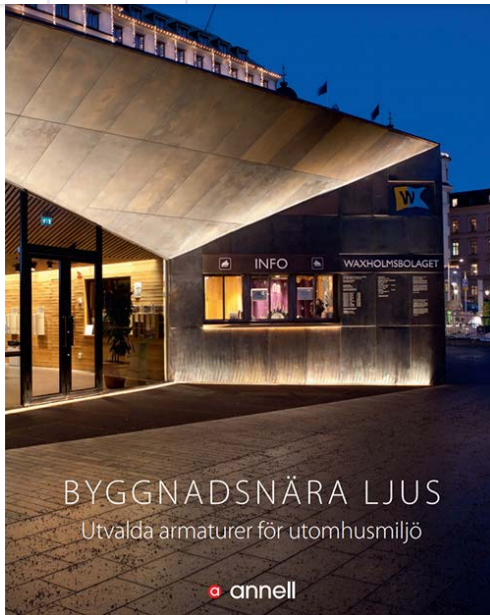
Pär Tidebro och Jonas Annell

Fokus på harmoni och trygghet i byggnadsnära utemiljö

Städer kräver ljus och luft mellan husen. Dagsljus har vi inte tillräckligt av en stor del av året. Men utemiljön med små och stora hus och sin varierande växtlighet behöver ljus. Ljus

Prenumerera

Dela



Citatet

“Energieffektiv belysning på kontor bör utformas så att det ger mervärden i form av högre belysningskomfort och välbefinnande. Då blir man sannolikt mer intresserad av ny, något dyrare och energibesparande belysningsteknik.”

Ann-Sofi Borglund, RISE, Research Institutes of Sweden, projekt E2B2, Ljus och Belysning.
E2B2 är Sveriges största forskningsprogram hittills inom området energieffektivt byggande.



Liten ordbok

BIM

Ett initialord, förkortning och fackuttryck inom byggnadsbranschen för "Building Information Modelling" eller på svenska "byggnadsinformationsmodellering".

[LÄS MER](#)

Prenumerera

Dela

[Vänligen avregistrera mig från fler nyhetsbrev](#)
