



Nyheter från IVL Kunskap

November 2009

- Tack till alla medverkande vid **Hållbara transporter!**
- Att bygga **passivhus i Sverige**, 11 december, Östersund
- Kurs för beställare av **miljökonsekvensbeskrivningar** - spara tid och pengar med rätt kunskaper
- **Tävling november - vinn ekochoklad**
- **Vårens utbildningar** (Tillståndet i miljön 2010, Innemiljö, med mera)

Hej!

Ett stort tack till alla talare och deltagare vid seminariet Hållbara transporter 2009.

I år var det femte året i rad som vi genomförde detta populära seminarium i samarbete med Nätverket för Transporter och Miljö (NTM). Det blev en mycket uppskattad och intressant dag full med aktuella föreläsningar och paneldebatter.



Alan McKinnon, professor vid Logistics Research Centre Heriot Watt University (UK), talare vid Hållbara transporter 2009.

Passivhus - hur och varför

I Östersund byggs nu det nordligaste svenska Passivhuset och kommunen har beslutat att avgiftsbefria de hus som uppfyller svenska passivhuskriterier i bygglovsprocessen.

Ett Passivhus har ett ungefärligt energibehov motsvarande 1/4 av

IVL Svenska Miljöinstitutet

[Läs IVL:s nyhetsbrev här](#)

IVL Kunskap är en del av IVL Svenska Miljöinstitutet, Sveriges ledande organisation för tillämpad forskning och utveckling inom miljö och hållbar tillväxt.

Ett hållbart samhälle byggs med hjälp av kunskap

IVL KUNSKAP

KALENDARIUM

25 november 2009 Stockholm
Kvalitetssäkrade Klimatdeklarationer baserade på EPD
[Info & anmälan](#)

2 december 2009 Stockholm
MKB i praktiken
[Info & anmälan](#)

11 december 2009 Östersund
Att bygga passivhus i Sverige
[Info & anmälan](#)

24 mars 2010
Tillståndet i Miljön 2010
Mer information kommer snart

Om IVL Kunskap

IVL Kunskap arrangerar utbildningar, kurser och seminarier inom området miljö och hållbar utveckling.

[Läs mer »](#)

traditionella hus. Utvecklingen av passivhus fokuserar idag även på att hitta högkvalitativa lösningar med lång livslängd och ett optimalt inomhusklimat.

Våra bostäder och lokaler står för mer än en tredjedel av samhällets energianvändning och därmed också för en stor del av samhällets utsläpp av koldioxid och andra växthusgaser.

Kaisa Svennberg, IVL Svenska Miljöinstitutet, är en av utbildarna vid kursen "[Att bygga Passivhus i Sverige](#)" den 11 december i Östersund. Hon har lång erfarenhet av Passivhus, innemiljö och fukträgor.

Vad är viktigast att tänka på när det gäller byggprocessen för Passivhus?

- För energieffektiva hus, där Passivhus är en typ, är det precis som för alla hus vi bygger viktigt att tänka igenom husets hela livstid och den är lång, säger Kaisa Svennberg.



- Dagens energisnåla hus har mycket isolering vilket gör att alla delar i de yttre delarna av huset löper större risk att drabbas av fuktskador. Genom att använda väl genomtänkta konstruktioner kombinerat med gott hantverk minskar vi risken radikalt.

Lufttätheten viktig

Kaisa Svennberg, IVL låg energianvändning och minska risken för fuktskador. Många av de passivhusprojekt som byggts de senaste åren har visat att det är möjligt att komma till väldigt god lufttäthet förutsatt att alla yrkesgrupper vet om sin uppgift och ser det gemensamma målet.

"Kurs i energieffektivt byggande och Passivhus den 11 december i Östersund"



Foto: Alingsås, Ulla Janson

2009-12-11 (kurs) Östersund

Att bygga passivhus i Sverige
– viktiga definitioner och nödvändig kunskap för att bygga energieffektiva bostäder

Kärnvärden

Här kan du läsa mer om IVL Kunskaps kärnvärden.

[Läs mer »](#)

Information och anmälan

För mer information och anmälan, [besök vår hemsida](#).

Om IVL

För mer information om IVL Svenska Miljöinstitutet [besök webbplatsen](#).

Under dagen tar vi bland annat upp:

- Passivhusmarknaden i Sverige och Europa
- Passivhus - för svenska förhållanden
- Klimatskalet vid projektering
- Teknik- och systemval vid projektering
- Verifiering under byggskedet
- Inomhusmiljö och energieffektivt byggande

[Information och anmälan](#)
[Läs programmet här](#)



Tävling november

Svara på månadens fråga och ta chansen att vinna smakprov av våra ekologiska godisfavoriter.

[Klicka här för att tävla!](#)

"Spara tid och pengar med rätt kunskap vid beställning av miljökonsekvensbeskrivningar (MKB)"

2009-12-02 (kurs) Stockholm

Miljökonsekvensbeskrivning i praktiken

Som beställare av en miljökonsekvensbeskrivning (MKB) är det viktigt att du har tillräckliga kunskaper för att undvika en utdragen och onödigt kostsam tillståndsprocess.

IVL Kunskap erbjuder nu en kurs med mål att öka deltagarnas kunskap om MKB-processen. Under en intensiv kursdag med fokus på praktisk tillämpning går våra erfarna utbildare igenom det viktigaste kring miljökonsekvensbeskrivningar för dig som är beställare.

[Information och anmälan](#)
[Läs programmet här](#)



Fler kommande kurser och seminarier:

(Se vår [hemsida](#) för hela utbudet)

"Gå vidare och bli individuell verifierare"

2009-11-25 (kurs) Göteborg

Diplomering för verifierare:

Kvalitetssäkrade klimatdeklarationer baserade på EPD®

IVL Kunskap ger i samarbete med **Miljöstyrningsrådet** en heldagskurs som ger dig kunskaperna att ta fram och använda miljödeklarationer för att beskriva och bedöma varor och tjänsters miljöpåverkan med

fokus på klimatpåverkan.

Gå vidare och bli individuell verifierare

Efter avslutad kurs kan du välja att genomgå ett prov. Avklarat och godkänt prov visar att du har god kännedom om EPD®-systemet och kan användas som en del i ansökan om att bli individuell verifierare inom EPD®-systemet. För att bli verifierare behöver du också ha goda kunskaper i LCA-metodik med mera.

[Läs hela programmet här](#)

[Mer information och anmälan](#)

Vänliga hälsningar

Kerstin Kristoferson, IVL Kunskap



<http://kunskap.ivl.se/>
Avanmälan från IVL Kunskap nyhetsbrev