

Bra och energisnål inomhusmiljö

Hur skapar man en god inomhusmiljö i samspel med effektiv och miljövänlig energianvändning? Detta är temat för ett endagsseminarium som fokuserar på energianvändning i bostäder där nyckelorden är helhetssyn och systemtänkande. Seminariet äger rum den 5 september i samband med Bo01-mässan i Malmö.

Syftet med seminariet är att stärka utvecklingen och öka kunskapen om en god inomhusmiljö i kombination med en miljöanpassad och effektiv energianvändning. Under dagen kommer föredragshållare att presentera resultat beträffande miljöpåverkan, energianvändning och inomhusmiljö.

Arrangör

Seminariet arrangeras av EFFEKTIV som är ett samarbetsprojekt mellan näringslivet och staten med Elforsk som koordinator. Projektet syftar till att öka kunskapen om effektiv och miljövänlig energianvändning i bostäder och lokaler.

För mer information

Mer information om Effektiv finner du på www.effektiv.org.

Projektledare:

Martin Sandberg, SP Sveriges Provnings- och Forskningsinstitut
tfn 033-16 55 27

EFFEKTIV är ett samarbetsprojekt mellan näringslivet och staten med Elforsk som koordinator. Projektet syftar till att öka kunskapen om effektiv och miljövänlig energianvändning i bostäder och lokaler. EFFEKTIV bedrivs inom Centrum för Effektiv Energianvändning, CEE. Bakom CEE står SP Sveriges Provnings- och Forskningsinstitut, Institutionen för Installationsteknik vid Chalmers Tekniska Högskola och CIT Energy Management. Mer information om EFFEKTIV finns på vår hemsida www.effektiv.org.

Projektledare: Martin Sandberg, Tel: 033-16 55 27, E-post: martin.sandberg@sp.se
EFFEKTIV, c/o SP Sveriges Provnings- och Forskningsinstitut, Box 857, 501 15 BORÅS