

Srdečně Vás zveme na odborný seminář v rámci projektu  
**„Efektivní energetický region Jižní Čechy – Dolní Bavorsko“**

**Větrací zařízení se zaměřením na nízkoenergetickou a pasivní výstavbu**

Termín konání:	7. – 8. 2. 2012
Místo konání:	Jihočeská hospodářská komora, Husova 9, České Budějovice
Časový harmonogram školení:	09:00 – 15:00
Cena školení:	účast na školení je zdarma, včetně občerstvení
Lektor:	Ing. Jan Schwarzer, Ph.D., odborný asistent na ČVUT v Praze, Ústav techniky prostředí, autorizovaný inženýr v oboru technika prostředí staveb - specializace technická zařízení, energetický auditor, specialista na energetickou náročnost budov, větrací a klimatizační zařízení, obnovitelné zdroje energie.

**OBSAH ŠKOLENÍ**

**Datum: úterý 7. 2. 2012 (09:00 – 15:00) – Teoretická příprava**

Legislativní a normované požadavky  
Vlhký vzduch, h-x diagram, základní úpravy vzduchu  
Větrací a klimatizační systémy  
Princip teplovzdušného vytápění a řízeného větrání s rekuperací tepla  
Výpočet ročních provozních nákladů při teplovzdušném vytápění a řízeném větrání s rekuperací tepla  
Výhody a nevýhody teplovzdušného vytápění a řízeného větrání s rekuperací tepla

**Datum: středa 8. 2. 2012 (09:00 – 15:00) – Návrh teplovzdušného vytápění a řízeného větrání s rekuperací tepla, případové studie**

Návrh teplovzdušného vytápění  
Návrh řízeného větrání s rekuperací tepla  
Případové studie  
Rizika při navrhování teplovzdušného vytápění a řízeného větrání s rekuperací tepla  
Závěr

**Kontakt pro informace a přihlášky:**

Jitka Jandusová  
Email: [jitka.jandusova@tuv-sud.cz](mailto:jitka.jandusova@tuv-sud.cz)  
Tel: 239 046 820  
Mobil: 724 534 055

Přihlásit se můžete také online na [www.jhk.cz](http://www.jhk.cz) nebo [www.energetickyregion.cz](http://www.energetickyregion.cz)



**Investice do Vaší  
budoucnosti**

