



## Kalendar treninga 2017 - 2. Semestar

Br.	Datum	Dan	Kod	Publika	Mesto
1	Septembar 26	UTO	LG programi za izbor	Preporuka	Akademija
2	Septembar 28	ČET	Toplotne pumpe	Obavezno Partneri	Akademija
3	Oktobar 3	UTO	kontroleri za klima komore	Obavezno Partneri	Akademija
4	Oktobar 4	SRE	Napredni LGMV	Obavezno serv. Partneri	Akademija
5	Oktobar 5	ČET	Topl. pumpe i kontr. za klima komore	Preporuka	Crna Gora
6	Oktobar 10	UTO	Inst. komerc. uređaja	Obavezno Partneri	Akademija
11	Oktobar 11	SRE	Topl. pumpe i kontr. za klima komore	Preporuka	Niš
7	Oktobar 12	ČET	Toplotne pumpe	Obavezno Partneri	Akademija
8	Oktobar 13	PET	Topl. pumpe i kontr. za klima komore	Preporuka	Subotica
9	Oktobar 17	UTO	LATSCAD	Preporuka	Crna Gora
10	Oktobar 19	ČET	Inst. komerc. uređaja	Obavezno Partneri	Akademija
11	Oktobar 24	UTO	kontroleri za klima komore	Obavezno Partneri	Akademija
12	Oktobar 26	ČET	Inst. komerc. uređaja	Obavezno Partneri	Akademija
13	Novembar 7	UTO	LG programi za izbor	Preporuka	Akademija
14	Novembar 9	ČET	MV5INSTAL	Obavezno Partneri	Akademija
15	Novembar 14	UTO	Toplotne pumpe	Preporuka	Akademija
16	Novembar 15	SRE	LATS CAD	Preporuka	Akademija
17	Novembar 22	SRE	CACINST	Obavezno Partneri	Akademija
18	Novembar 23	ČET	LG KONTROLERI	Obavezno Partneri	Akademija
19	Novembar 28	UTO	KONCEPT DESIGN	Arhitekta	Akademija
20	Novembar 30	ČET	Inst. komerc. uređaja	Obavezno Partneri	Akademija
21	Decembar 6-8	SRE-PET	KGH	Dobrodošli	Sava Centar
22	Decembar 12	UTO	LGMV-NAPREDAN	Obavezno Partneri	Akademija
23	Decembar 15	PET	LG KONTROLERI	Obavezno Partneri	Akademija
24	Decembar 20	SRE	Inverter scroll čileri	Obavezno Partneri	Akademija
25	Decembar 21	ČET	Inverter scroll čileri	Obavezno Partneri	Akademija
26	Decembar 26	UTO	LATS CAD	Preporuka	Akademija

Obuke se održavaju u prostorijama LG AE Akademije

Španskih boraca 3/B - VII sprat

11070 Novi Beograd

www.lge.rs

tel: 011 31 21 874

fax: 011 31 21 875

kontakt: Nenad Črnica

e-mail: nenad.crnica@lge.com

tel: 063 695 675

Obuke koje su markirane crvenom bojom su obavezne za LG partnere. Nove obuke su obeležene zelenom bojom.

tel. 065 655 073

Početak rada je od 9 i 30.

**OPIS OBUKA NA SLEDEĆIM STRANAMA**

Kod	OPIS		Ciljna Grupa
			trajanje
1. Energetska efik. U II semestru i po zahtevu	<b>- Koncept dizajn</b> - Proizvodni program i prednosti LG uređaja i sistema - Toplotne pump		Projektanti Arhitekta
2. Toplone pumpe	<b>- NOVO THERMA V + HYDRO KIT Primena, projektovanje i instalacije</b> - Tržište, proizvodni program, Glavne prednosti, Studije isplativosti i pri - Specifikacije, ograničenja, sastavni delovi - Instalacija THERMA V - Instalacija HYDROKIT - Kompatibilnost spoljnih jedinica, dodatni pribor - Pokretanje i greške u radu		Projektanti Nadzor Tehnička kontrola Prodavci - inženjeri <b>1 dan</b>
3. MV 5 INST HP heat pump HR heat recovery	<b>- LG VRF Instalacija</b> - 4. generacija VRF tehnologije, 2 cevni i 3 cevni sistemi - proizvodni program spoljnih i unutrašnji jedinica - Programi za selekciju, LATSMULTI V i LATSCAD predstavljanje - MULTI V IV Algoritam rada - Centralna kontrola		Projektanti Nadzor Tehnička kontrola Prodavci - inženjeri <b>1 dan</b>
4. LATSCAD*	<b>- LG projektovanje direktne ekspanzije u AutoCAD okruženju</b> - instalacija LATSCAD programa - Kreiranje projekta, uvoz CAD crteža - Praktična vežba - Postavke projekta - nivoi, sobe, oprema - povezivanje freonskog i drenažnog cevovoda, povezivanje komunikacije		Projektanti Nadzor VRF Prodavci <b>1 dan</b>
5. LG programi za izbor	<b>- Programi za izbor LG uređaja i sistema, proračuni gubitaka i dobitaka toplote, stanje vazduha</b> - Proračun gubitaka i dobitaka toplote - Stanje vazduha - Izbor MULTI Inverter sistema - Izbor VRF sistema - "drvo" - Izbor VRF sistema uz AutoCAD dwg - Predstavljanje LG VRF sistema - Predstavljanje LG komercijalnih, Multi F i FDX sistema - Predstavljanje kućnih klima - Predstavljanje vazduh voda toplotnih pumpi		Licencirani projektanti Tehnička kontrola <b>1 dan</b>