

Scheda di iscrizione

Quota di partecipazione: 200 EURO + IVA

Materiale incluso nella quota di partecipazione:

- Manuale per il controllo della casa e degli edifici - Principi base KNX;
- n° 1 licenza ETS3 Trainee per partecipante;
- memorie degli interventi, documentazione.

I partecipanti al workshop potranno acquistare le **Specifiche KNX** al prezzo speciale di € 750 invece di € 1000

Compilare la scheda e inviarla via fax al numero:
038 193 8047

Cognome

Nome

Ditta/ Ente.....

P.IVA/c.f.

Via

CAP/Città

tel.

e mail

Si autorizza il trattamento dei dati personali ai sensi del D.Lgs. 196/03

Effettuerò il pagamento anticipatamente a mezzo:

- Assegno intestato a:
Associazione Konnex Italia
- Bonifico bancario da appoggiare a:
Associazione Konnex Italia
Via Gattamelata, 34 - 20149 Milano MI
BANCA POPOLARE DI MILANO
Ag. 344 - P.zza Stuparich, 8 - Milano
IBAN IT96 U 05584 01652 000000000421

Firma

Con il patrocinio di:



COMITATO
ELETTROTECNICO
ITALIANO



Il convegno è organizzato da:

consted.com

Per informazioni: Luisa Gentini
tel. 038 193 8000 - fax 038 193 8047
e-mail: info@consted.com
CONSTED - Edizioni Tecniche
via Pandolfo, 6 - 27025 Gambolò PV



KNX Workshop

*Sviluppo
di dispositivi KNX*

**Scelte tecnologiche
e strumenti disponibili**

Milano

29 maggio 2008

Sede KNX Italia c/o ANIE
Sala Consiglio
via Gattamelata, 34
20149 Milano

Presentazione

Il seminario si propone di fornire un quadro chiaro e completo sulla tecnologia KNX finalizzato allo sviluppo di nuovi prodotti, indicando i passi da compiere e le diverse soluzioni perseguibili in termini di scelte tecnologiche, di componenti e di tool ad oggi disponibili sul mercato che possono essere utilizzati.

La giornata sarà anche l'occasione per analizzare nel dettaglio la procedura di certificazione di un dispositivo KNX, analizzando tempi, modalità e costi.

Il quadro è completato con un approfondimento dei nuovi ambiti di sviluppo della tecnologia KNX verso una naturale integrazione con il mondo TCP/IP e con le applicazioni multimediali.

Programma

9,00 - 9,30 Registrazione partecipanti

9,40 Benvenuto e presentazione del Workshop
Massimo Valerii - Presidente Konnex Italia

Sessione Marketing/Comunicazione

9,50 Konnex Italia: una costante attività formativa ed informativa in Italia
Filomena d'Arcangelo - Segretario Konnex Italia

10,05 KNX Association: KNX – una scelta vincente
Heinz Lux - Direttore KNX Association

10,25 Introduzione alla tecnologia KNX
Cristiano Carli Ballola - Gruppo Tecnico Konnex Italia

10,45 Pausa

Sessione Tecnica

11,00 Il quadro normativo: KNX e la totale conformità alle norme Europee e Mondiali
Giuliano Giuliani - Presidente CT205 CEI

11,20 Architettura e scelte tecnologiche per la realizzazione di un dispositivo KNX
Michele Pandolfi - Responsabile Tecnico Konnex Italia

11,50 Come sviluppare un dispositivo KNX compatibile (componenti, strumenti, supporto)
Werner Claassen - Opternus Components GmbH

12,20 Stack di comunicazione e componenti per la realizzazione di soluzioni KNX TP
Petar Tomić - Tapko Technologies GmbH

12,50 Risposte alle domande dei partecipanti

13,10 - 14,00 Pausa pranzo

14,10 Stack di comunicazione e componenti per la realizzazione di soluzioni KNX TP, RF e IP
Thomas Weinzierl - Weinzierl

14,40 Procedura e tempistica per la certificazione dei dispositivi KNX
Joost Demarest - Direttore Amministrazione e Certificazione KNX Association

15,20 Pausa

15,35 Il software di configurazione ETS e le librerie Falcon per lo sviluppo di un software di supervisione
Simone Romano - Gruppo Tecnico Konnex Italia

16,05 Prospettive e sviluppi futuri della tecnologia KNX e del SW di configurazione ETS
Joost Demarest - Direttore Amministrazione e Certificazione KNX Association

16,20 Risposte alle domande dei partecipanti

16,40 Conclusione lavori
Massimo Valerii - Presidente Konnex Italia

Associati Konnex Italia

ABB Sace
Albrecht Jung
AMX
Bpt
Bticino
Consted
Domotica Labs
Eelectron
Gewiss
Hager Lume
Intellis
I.S.T.I. (CNR)
Maggioli Editore
Mape
Merten Italia
P.S. Automazioni
Siemens
Sinapsi
Theben Italia
Università degli studi di Pavia
Università degli studi di Trento
Vimar
Wieland



Associazione Konnex Italia
via Gattamelata, 34 - 20149 Milano
tel. 02 34533044 - fax 02 34533140
e-mail segreteria@konnex.it