



Comment devenir Partenaire KNX



Introduction

En devenant un partenaire KNX, en tant qu'installateur certifié KNX vous mettez sans aucun doute votre entreprise ainsi que vous-même sous les projecteurs, en apparaissant sur un site web visité dans le monde entier par des milliers de visiteurs internationaux chaque mois!

Une telle promotion ouvrira la porte à de nombreuses nouvelles opportunités pour votre entreprise. En tant que partenaire KNX vous avez également accès au matériel promotionnel. En devenant un partenaire KNX, vous vous placez à l'avant-scène par rapport à vos collègues installateurs.

Faite partie d'une communauté avec plus de 25.000 partenaires dans plus de 110 pays partout dans le monde!



Avantages de devenir un Partenaire KNX

Un certificat établi tel un signe de qualité et confiance



En devenant un partenaire KNX, vous recevez un certificat officiel à votre propre nom donnant à vos clients un signe clair de la qualité de votre travail et la confiance qu'ils peuvent avoir en votre expérience

Utilisez le logo KNX comme un phare pour votre entreprise



Tel un signe de qualité, les partenaires KNX peuvent utiliser le logo KNX sur leur matériel promotionnel lié à KNX ou autres documents commerciaux (papier à lettre, enveloppes, cartes de visite, etc.)

Une version ETS Lite gratuite et un prix spécial pour la mise à niveau vers ETS Professionnel



Lors de l'inscription à un cours de base KNX, vous recevrez un bon qui vous accordera une version gratuite de ETS4 Lite (Host-ID) d'une valeur de € 100. De plus après avoir réussi vos examens, il vous sera accordé un bon de 12,5% que vous pourrez utiliser pour mettre à niveau votre version Lite vers l'ETS Professionnel et ainsi faire baisser le prix de la version professionnelle à € 700 au lieu de € 900

Propulsez votre entreprise au niveau international



Profitez de l'impact du Journal KNX, lu par plus de 80.000 personnes dans plus de 100 pays, afin d'avoir les dernières nouvelles sur le système KNX, l'organisation, les produits, les événements, etc

Etendez votre visibilité dans le monde entier via le site KNX



Votre entreprise et vos coordonnées apparaîtront sur le site international de KNX, rejoignant ainsi un monde de plus de 25.000 partenaires dans plus de 110 pays.

Un atout précieux envers les entreprises pour lesquelles vous souhaiteriez travailler



En tant que professionnel, vous pouvez travailler comme indépendant ou comme salarié d'une entreprise. Dans ce dernier cas, être un partenaire certifié est un atout lors des entretiens d'emploi et aussi longtemps que vous restez dans l'entreprise.

Une étape vers une spécialisation plus poussée



Être un partenaire est une étape vers l'amélioration personnelle ou la spécialisation. Vous pouvez augmenter vos connaissances en suivant un cours avancé et même participer à un cours professeur, si vous souhaitez devenir professeur KNX soit comme employé ou freelance dans un centre de formation certifié KNX

Faire partie d'une famille internationale

KNX est non seulement le standard mondial pour le contrôle de la maison et du bâtiment, mais est aussi l'organisation mondiale des membres KNX (fabricants), Centres de Formation KNX, partenaires KNX scientifique, Userclubs et bien plus!



Devenez un membre des Userclubs

En joignant un des userclubs KNX vous pouvez partager votre propre expérience avec l'expérience des utilisateurs KNX et bénéficier ainsi d'un potentiel énorme d'informations et de connaissances





Participez au concours du Prix KNX

Tous les deux ans le Prix KNX récompense les projets KNX du monde entier qui sont les plus astucieux dans le domaine du contrôle de la maison et du bâtiment et qui se démarquent en matière d'innovation et de progrès technique. C'est une occasion unique de participer à un concours qui montrera au monde KNX votre savoir-faire et votre meilleur projet réalisé!

www.knx.org/KNX/KNX-projets/KNX-award-projets



Comment devenir un Partenaire

Pour devenir Partenaire certifié KNX, il y a seulement quelques étapes à suivre:

1) Vous devez vous inscrire à l'un des centres de formation certifiés KNX (www.knx.org/knx-partners/training-centres/list)

2) Suivre la formation de base (40 heures)

3) Réussir l'examen théorique et pratique à la fin du cours avec un minimum de 50%



Comment procéder

1) Créer un compte sur le KNX Online Shop:
<https://onlineshop.knx.org>

2) Vous recevrez un mail avec un lien d'activation et votre identifiant.

3) Vous trouverez votre numéro de client dans votre compte

Donnez ce numéro de client au centre de formation certifié avant de participer au cours. Lors de l'inscription pour le cours de base, vous recevrez gratuitement une licence ETS Lite dans votre compte du magasin en ligne! Si vous réussissez l'examen théorique et pratique, KNX Associa-

tion ajoutera les éléments suivants à votre disposition dans votre compte du magasin en ligne:

- Certificat Partenaire KNX
- Logo Partenaire KNX
- Bon de réduction, vous permettant de bénéficier d'une réduction de 12,5% lorsque vous achetez un ETS Professionnel

Vous pourrez également être ajouté dans la base de données partenaires KNX qui peut être consultée via les pages Web de KNX Association (www.knx.org). L'inscription sur le site Web en tant que partenaire KNX est gratuite



Contact / Information

Pour de plus amples informations, n'hésitez pas à contacter notre service de certification via:

Tél: +32.2.775 85 90

Courriel: certification@knx.org

Pour plus d'informations, voir aussi

www.knx.org/knx-partners/knx-ib-partners/about

www.knx.org/knx-partners/knx-ib-partners/joining



Le STANDARD mondial pour le contrôle de la maison et du bâtiment

KNX Membres

JATEL	3e	ABB	ADD	agenor	AGFEO	AIRMASTER	JUNG	ALTENBURGER	altra	AVS	AMBER WIRELESS				
AMX	Apricum	APT	AVANTAGE	armourHOME	ATEIS	UNIK HAUS	stumpff	balab	b.b	BACHMANN	BALMAT	basalte	BECKER		
BELDEN	B. Berker	B&P	BEVELLI & PARTNERS	beyerdynamic	BILTON	Bischoff	Bleu Comm	Azur	Blucasa	Building Management Systems	B/S/H/	BOSCH			
LUXOMAT	bticino	BUBENDORFF	Bosch-Jaeger	CALAO	CAREL	CD	CIAT	CISCO	Colorado	Net	COMM-TEC	ConDev	Automation	Control	CONTROLPOINT
COSTER	CRESTRON	CYTECH	DAIKIN	Dätwyler Cables	DEHN	DELTA DORE	denro	derKühne	DGA	Deutsche Gebäude Automation	HOME COCKPIT				
DINUY	DISTECH	DIVUS	DKX	domoticalabs	DURA TECH	dynalite	EAS SYSTEMS	easydom	easyMOEIZ						
EATON	EBERLE	ECE	ENGINEERING CONSULTING ELECTRONICS	eelectron	elab.net	ELDAT	ELECTRAK	Electrium	EGi	eisSOUND					
elka	ELMOS	elsner	ELSO	SMINN	coronis	Embedded Automation	embedded systems	empure	enOcean						
R SYSTEMS	ergo3	ESN	ESYLUX	eutelsat	EXOR	oventrop	Feller	FS	FLXT						
ELN	geca	GePro	GEVA	GEWISS	GLOBAL CONTROL	GIRA	GLP	tronics	gorenje	GRIESSER					
HDL	hager	HEP	Waldmann	Herholdt Controls	HOME SYSTEMS CONSULTING	Honeywell	hugomüller	HunterDouglas	ibs	inAccess					
ingenium	InnoTeam	INSTA	INSYS	INTEL-TREND	Intesis	Zoppas Industries	ise	JoongAng	Kettendonk	KNX					
KOMTECH	LDS	legrand	Ling & Janke	Lite-Puter	Lithoss	LOYTEC	OLUTRON	Züblin	MACSTAR	MACTECH					
MatrikonOPC	MBS	MBT	merten	Miele	Möhlenhoff	mySmart	dh	DS	NoH	TIANSU					
NETAutomation	NEURON	NZR	NormaLux	ON	Opternus	Panasonic	PEAR	Picell	PKC GROUP	preussen					
PROMOVEO	pulse	Radiocrafts	remeha	RENSON	REVOX	RiITTO	Russound	SSS	SIEDLE	Schneider					
SCHÜCO	se	sensio	SIEMENS	simon	sinapsi	SIRIAN	SMARVIS	somfy	SOMMER	STENEL					
TAPKO	tei	techem	theben	thebenHTS	thermokon	tisco	TRIDONIC	U-C	trivum						
uponor	Vestamatic	GVS	viega	VIESMANN	V:KO	VIMAR	VITY	WAGO	walther	warema					
Miele	WEINZIERL	wieland	WHD	Rutenbeck	Indow	master	woertz	ZENNiO	ZUMTOBEL						