

KNX ベーシックトレーニングコース

SUMAMO 株式会社にて KNX 協会認定 KNX ベーシックコーストレーニングの開催を予定しております。

KNX への理解を深める良い機会ですので是非ともご参加頂ければと思います。

まずは書中をもちまして、ご案内を申し上げます。

- **日程:** 2020年10月23日(金), 24日(土), 30日(金), 31日(土) 全4日間 9:30-18:30
- **場所:** SUMAMO 株式会社 本社 会議室 (〒116-0013 東京都荒川区西日暮里1-2-9 SUMAMO)
- **講座概要:** KNX 協会の定めるベーシックトレーニングコースに沿って、理論の学習と、KNX システム設定ソフトウェア ETS5 とトレーニングキットを用いた実習を行います。最終日の試験に合格すると、KNX パートナーとして KNX 協会へ認定資格者として登録されます。
- **講師:** 平野 知伽/Ahmed Zaki (KNX 協会認定チューター)
- **申込方法:** 添付の申し込み書を記入の上次のメールまで送信ください。 (info@sumamo.co.jp)
- **申込締切:** 2020年10月1日(木)
- **定員:** 最大6名, 最少開催人数2名 (先着順にて定員になり次第募集を終了させていただきます。)
- **持ち物:** ETS5 DEMO (無料) をインストール可能なノートパソコン
- **受講料:** 100,000円(税抜)

講座内容

| 理論 | 時間 | 実技 | 時間 |
|--------------|-----------|----------------------|-----------|
| KNX システム説明 | 1 時間 | KNX プロジェクトデザイン | 5 時間 |
| KNX システム概要説明 | 2 時間 | KNX コミッショニング ETS | 5 時間 |
| KNX バスデバイス | 2 時間 | KNX 状態診断とトラブルシューティング | 3 時間 |
| KNX TP トポロジー | 3 時間 | KNX デモキット中身拝見 | 1 時間 |
| KNX TP 導入 | 3 時間 | KNX デバイス配線研修 | 1 時間 |
| KNX RF 導入 | 2 時間 | ショールーム見学 | 1 時間 |
| 理論試験 | 1 時間 30 分 | 実技試験 | 1 時間 30 分 |

受講料ディカウント:

- ETS5 ライセンスをお持ちの方は、受講料から 5,000 円を割引させていただきます。
- 受講者にはコース中に使用されるすべての KNX デバイスの割引が提供されます。

研修デバイス:

- KNX 電源 [2 個], インターフェイス (USB), スイッチアクチュエータ, 調光器, ブラインドコントローラ, RGB コントローラ, ラインカブラ (TP), KNX プッシュボタン, タッチパネル, 人感センサー, 窓センサー

2020 年 10 月 KNX トレーニング受講申込書

下の欄に必要な事項をご記入の上、メールにて info@sumamo.co.jp にご返信お願いいたします。
複数の方が受講される場合、それぞれの方の情報を別ファイルにしてご記入お願いいたします。

| | | | |
|---------|--|-----|--------|
| 受講者のお名前 | | | |
| 貴社名 | | ご所属 | |
| ご住所 | (〒 -) | | |
| ご連絡先 | TEL | | e-mail |
| 職種 | <input type="checkbox"/> 営業 <input type="checkbox"/> 研究開発 <input type="checkbox"/> サービス <input type="checkbox"/> マネージャ <input type="checkbox"/> メンテナンス <input type="checkbox"/> その他 () | | |

請求書送付先をご記入ください。

| | | | |
|-------|--------|---------|--------|
| 送付先社名 | | ご所属・お名前 | |
| ご住所 | (〒 -) | | |
| ご連絡先 | TEL | | e-mail |

| | |
|--------|--|
| その他ご要望 | |
|--------|--|

[備考]

- こちらの URL から事前に「MyKNX」へのご登録をお願いいたします。 <https://my.knx.org/>
- 開講 2 週間前に、確認のメールを送信させていただきます。