

テンダーラビングの無料CEセミナー



機械安全の専門家を講師にお迎えして開催する、テンダーラビングのCEマーキングセミナーです。今回は機械指令にフォーカスし、全2回で幅広い要求事項をマスターすることを目指します。新たに担当になられた方、実務でCEマーキング取得を進めている方が理解を深めるためにも最適な内容です。

2週開催

深めよう！ 機械類のCEマーキング - 第1部 - (2時間)

2022年6月23日(木) 13:00▶15:00

参加無料

場所

オンライン開催

ZOOM会議システム使用

セミナー内容

1 CEマーキングの制度 1時間

(講師) 吉川

- ◆CEマーキングの背景
- ◆地域、取締り、各指令の紹介
- ◆指令参照のルート、指令と規格
- ◆評価モジュール、評価ステップ
- ◆技術ファイル、表示、適合宣言書

2 リスクアセスメントの実施要項 1時間

(講師) 吉川

- ◆方法論、危険源の紹介
- ◆リスク査定のパラメータ
- ◆作業ステップ
- ◆残留リスクと取説
- ◆レポートの作り方

講師紹介

吉川保 有限会社フェイス 代表取締役
MTEP都産技研 専門相談員
長岡技術科学大学 非常勤講師

軽石隆 有限会社フェイス 東京ラボ所長
米国iNARTE EMCエンジニア資格

有限会社フェイス

産業機械類の安全設計、リスクアセスメント、欧州CEマーキング、北米、韓国対応の安全検証およびEMC試験の支援
機械安全とEMCのエキスペート

お申し込み方法

ウェブ

下記弊社ウェブサイトのセミナー情報ページ、もしくはE-mailにてお申込みください

[予約フォーム](#)

第1部または第2部のみの受講も可能です。

お問い合わせ

TEL

株式会社 テンダーラビングケアサービス
グローバルアクセス部

Email

TEL : 03-6267-7032

EMAIL : global@tenderlove.co.jp

深めよう 機械類のCEマーキング - 第2部 - (3時間)

2022年6月28日(火) 13:00▶16:00 (3時間)

1. 機械指令の安全衛生要件の概説 (1時間)

(講師) 吉川

機械指令の紹介、整合規格、安全衛生要求事項の概説等

2. IEC 60204-1 機械の電気要件の概説 (1時間)

(講師) 吉川

電気設計のポイント、試験の紹介

3. EMC指令の概説 (1時間) (講師) 軽石

EMC指令の紹介、整合規格、試験の紹介、設計ポイント