



Vos experts en matière de sécurité électrique

DANS TOUTE LA SUISSE – COMPÉTENT – INNOVANT – PERSONNALISÉ

À propos de nous (Entreprise)

- Fondée le 25 mars 2002 en tant qu'entreprise indépendante de contrôle électrique, basée à Berne
- Organisme d'inspection accrédité SIS 0094 depuis 2004
- Fait partie du groupe Normec depuis 2023 (leader dans le secteur TICC : test, inspection, certification et conformité), siège social à Utrecht (Pays-Bas)
- Leader du marché dans le domaine de la sécurité électrique
- Siège social à Urtenen-Schönbühl – actif dans toute la Suisse
- Environ 50 collaborateurs
- Chiffre d'affaires > 9 millions de CHF par an
- Notre principe : Sécurité des personnes, des animaux et des bâtiments
- Entreprise innovante et orientée vers l'avenir
- Environnement de travail familial avec des hiérarchies horizontales



electrocontrol

Présentation de la société 05/2026

© 2025 EM ELECTROCONTROL AG | Ein Unternehmen der [Normec Gruppe](#)



Sites

Siège social & adresse pour la facturation / salles de formation

Moosstrasse 8a
3322 Urtenen-Schönbühl

0800 99 99 66
info@electrocontrol.ch



Direction centrale & direction générale

Grubenstrasse 109
3322 Urtenen-Schönbühl



Autres sites

Rue Galilée 15 Y-Parc CEI1
1400 Yverdon-les-Bains

Route de Courroux 6
2800 Delémont

Schwirtenstrasse 8a
4414 Füllinsdorf

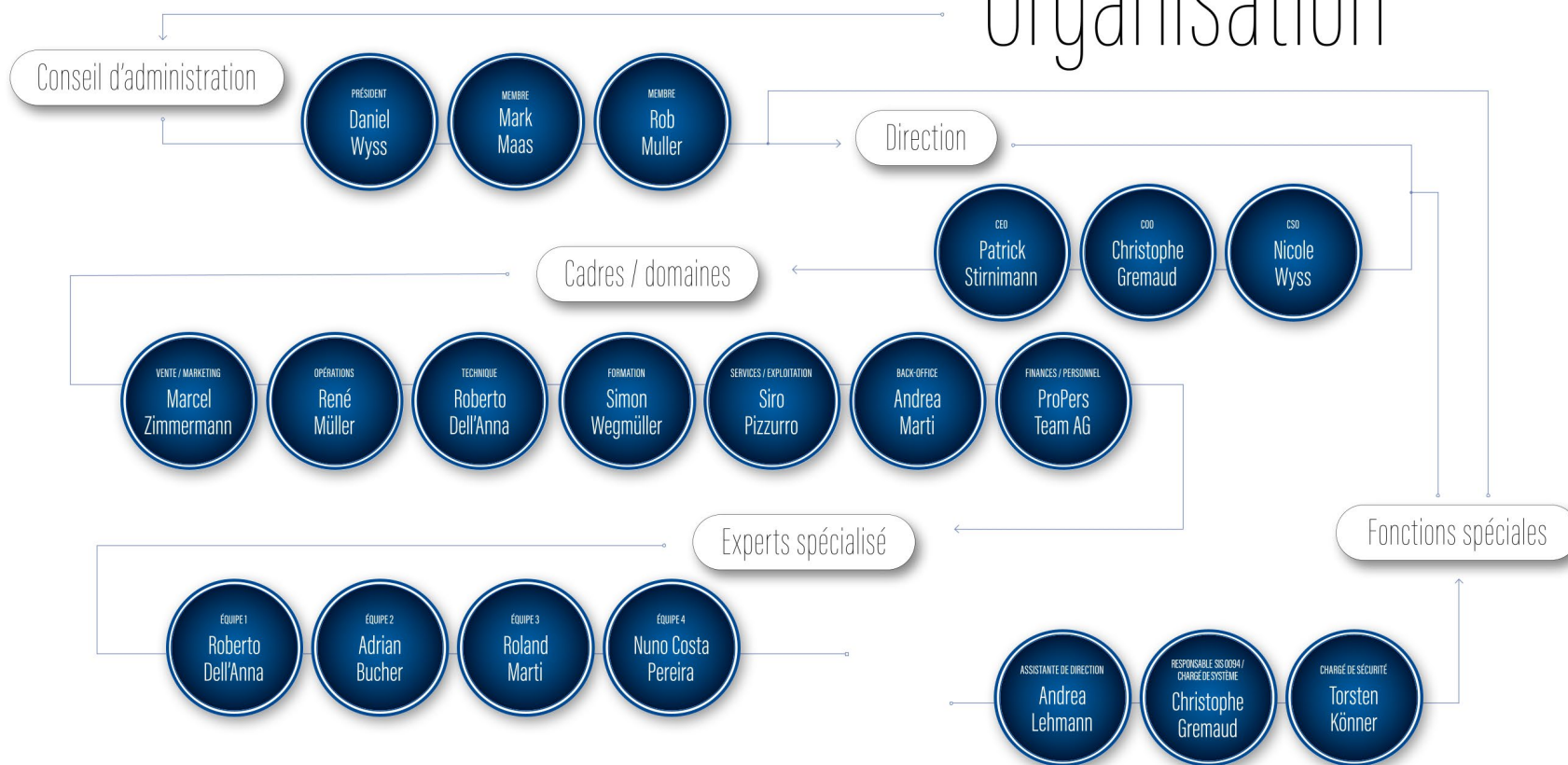
Domaine d'activité
toute la Suisse

Vision

Marché	Nous souhaitons proposer nos services dans toute la Suisse et renforcer notre position de leader sur le marché régional.
Clients, partenaires et parties intéressées	Nous soutenons et accompagnons nos clients grâce à des services de haute qualité. Nous nous engageons à répondre aux exigences de nos clients et nous efforçons de dépasser leurs attentes tout en garantissant une satisfaction client élevée. Nous assumons notre responsabilité sociétale en prenant en compte les avancées pédagogiques, scientifiques et techniques actuelles. Nous renforçons les compétences de nos clients par des formations ciblées (cours). Par notre comportement, nous établissons une collaboration à long terme et partenariale avec nos clients, partenaires et parties intéressées.
Collaborateurs	Nos collaborateurs sont notre plus grand capital. Grâce à une formation continue et adaptée à chaque niveau, nous renforçons les compétences et le sens des responsabilités de nos collaborateurs.
Sécurité au travail / Protection de la santé	La sécurité au travail et la protection de la santé occupent une place importante au sein de l'entreprise. Nous nous engageons à fournir des conditions de travail sûres et adaptées à la santé, afin de prévenir les blessures et maladies professionnelles. Nous nous conformons aux lois, règlements et autres exigences spécifiques en vigueur, afin d'éliminer ou, autant que possible, de minimiser les dangers et les risques. Les collaborateurs sont impliqués dans la consultation et la participation.
Environnement	Nous nous engageons à protéger l'environnement, à utiliser de manière durable les ressources à notre disposition et à améliorer en continu notre performance environnementale dans toutes nos activités (en tenant compte des impacts du changement climatique). Le respect des lois et des réglementations est pour nous une évidence. Nous privilégions une approche de travail respectueuse de l'environnement, en veillant à ce que la conscience écologique soit constamment rappelée à nos collaborateurs.
Organisation	Nous sommes une organisation dynamique et agile avec une politique de gouvernance sociale et loyale. Cela nous permet d'avoir une présence adaptable sur le marché, afin de répondre à toutes les exigences de nos clients. Nous nous engageons à améliorer et à optimiser en continu notre système de gestion (qualité, environnement, sécurité au travail / protection de la santé et formation).
Processus	Nous optimisons en permanence nos processus, garantissant ainsi une exécution productive, économique et transparente de nos services.

Organigramme EM ELECTROCONTROL AG

Organisation



Certifications

Accréditation en tant qu'organisme d'inspection (Type A) pour les contrôles selon l'OIBT et des installations techniques de protection incendie, ainsi que pour l'authentification des données d'installation et de production pour la RPC et le gérant du réseau :

- ISO 9001:2015 Système de management de la qualité
- ISO 14001:2015 Système de management environnemental
- ISO 45001:2018 Système de management de la santé et de la sécurité au travail
- ISO 21001:2024 Système de management pour les organismes d'éducation/formation

Entreprise spécialisée reconnue par l'Assurance immobilière du canton de Berne (GVB) pour la protection extérieure contre la foudre



Nos clients

- Autorités
- Industrie
- Culture, sport, musées, églises
- Transports, infrastructures
- Hôpitaux / maisons de retraite
- Immeubles résidentiels
- Universités, écoles
- Banques, assurances
- Centres commerciaux
- Hôtels, restaurants
- Administrations communales et immobilières
- Établissements pénitentiaires, douanes, armée, etc.



Références actuelles

- **Transformation de la clinique des femmes de l'hôpital de l'île**
Contrôles de réception
- **Office fédéral des constructions et de la logistique OFCL
(Centre administratif Guisanplatz)**
Contrôles de réception
- **Office fédéral de l'armement armasuisse**
Organisme d'inspection des produits à basse tension pour armasuisse
- **PAT LPP**
CP-construction de logements dans toute la Suisse
(à l'exception de la Suisse romande)
- **Vigier Lyss**
Tâches de souveraineté du réseau



Services

- Contrôles accrédités
- Contrôles / Inspections
- Conseils / Expertises
- Cours / Événements
- Conseil et vente d'EPI (Équipement de protection individuelle) et de chaussures de sécurité
- Conseil, vente et étalonnage d'appareils de mesure
- Conseil et vente de produits NIBT

Fonction du gestionnaire de réseau de distribution (tâches de souveraineté du réseau)

- Assistance dans la réalisation des fonctions du gestionnaire de réseau de distribution (propre poste de transformation)
- **Vos tâches:**
 - Exploitation et entretien en toute sécurité grâce à une réglementation claire des responsabilités
 - Dimensionnement et utilisation corrects de votre propre réseau
 - Information permanente sur les travaux d'installation dans le réseau et les installations domestiques
 - Conservées de registres concernant l'état actuel du réseau et la réalisation des inspections périodiques conformément aux exigences légales
- **Avantages:**
 - Création de modèles et de documents spécifiques à l'entreprise pour l'exécution des tâches de souveraineté du réseau
 - Sur demande: Assistance, conseil, support, formations et contrôle de gestion
 - Utilisation l'électricité de manière sûre

Contrôles / Inspections

Tous les contrôles conformément à OIBT

- Contrôle électrique périodique / rapport de sécurité
- Contrôles de réception et finaux

Sécurité des machines

- Contrôle de la sécurité électrique des machines et des installations
- **Pour les exploitants & fabricants:**
 - Contrôle répété des machines
 - Mesures de sécurité électrique selon EN 60204-1 par. 18
 - Contrôles à la réception des marchandises & contrôle de la sécurité électrique selon EN 60204-1
 - Conseils relatifs à l'ordonnance sur les machines et à la directive européenne 2006/42/EG
- **Avantages:**
 - Augmenter la sécurité et la fiabilité des installations électriques en question ainsi que le respect des exigences légales
 - Évaluation indépendante des installations par l'organisme de contrôle accrédité SIS 0094

Contrôles / Inspections

Contrôle des appareils selon les prescriptions et normes actuelles

- Contrôle d'appareils électriques portables
- **Dans les domaines suivants, l'EMEC intervient comme organisme d'audit officiel:**
 - Contrôle des machines de sécurité selon EN 60204-1
 - Contrôle des combinaisons d'appareils de commutation selon EN 61439-1
 - Contrôle et conseil en matière de sécurité des machines selon la directive MRL 2006/42/CE
 - Contrôle et conseil sur le marquage CE / les documents techniques
 - Contrôle d'appareils électriques selon SNG 482638
- **Avantages:**
 - Préservation de la sécurité d'utilisation & de la capacité de fonctionnement
 - Réaliser les contrôles obligatoires
 - Inventaire des équipements mobiles (par exemple dans une base de données)

Conseils / Expertises

Concept de sécurité

- Concept de sécurité global et complet avec les éléments:
Concept de sécurité électrique, au travail et des machines
- **Avantages:**
 - Prévention systémique des accidents et des maladies professionnelles fondée sur des mesures fixes

Concept de sécurité électrique

- Du conseil jusqu'au concept final dans la gestion des dangers électriques
- Y compris la formation de collaborateurs, le coaching et le soutien lors de la mise en œuvre
- **Avantages:**
 - Sécurité accrue pour les personnes et la technique
 - Éviter les blessures corporelles et matérielles et les temps d'absence
 - Respect des exigences légales en matière de santé et de sécurité au travail

Conseils / Expertises

Analyse du réseau / Courbe de charge / Compensation

- Technique de mesure qui met en évidence les perturbations induites par les lignes dans un réseau électrique
- **Détermination de:**
 - Dérangements dans le réseau
 - Courbe de charge et consommation d'énergie
 - Paramètres de puissance (puissance active, puissance réactive et puissance apparente); détermination de la charge des transformateurs, des conducteurs, des distributions
 - Fonctionnement des installations de compensation
 - Défauts après réalisation ou révision d'une installation électrique = contrôle qualité
- **Prévention de:**
 - Prévenir les pannes et de corriger les dysfonctionnements sur les installations électriques et les machines
 - Dégâts corporels et matériels
 - Dommages causés par un incendie

Conseil et Vente

Produits

- Produits NIBT 2025
- Technique de mesure
- Équipement de protection individuelle (EPI) et chaussures de sécurité



Packs partenariat

BASIC

Votre avantage:

- 5% de réduction sur toutes les services

CLASSIC

Vos avantages:

- 9% de réduction sur toutes les services
- 20% de réduction sur les formations et conférences annoncées

BASIC plus

Vos avantages:

- 5% de réduction sur toutes les services
- 20% de réduction sur les formations et conférences annoncées

PREMIUM

Vos avantages:

- 12% de réduction sur toutes les services
- 50% de réduction sur les formations et conférences annoncées
- Renseignements gratuits sur les appels à notre hotline technique
- Pas de frais de déplacement dans un rayon de 10km autour de la succursale la plus proche

Cours

Notre programme de cours pour

- Autorisation d'installation limitée (porteur d'autorisation)
- Personnes qualifiées
- Spécialistes de l'entretien des bâtiments
- Spécialistes des techniques de levage et de transport
- Spécialistes dans les domaines CVCS
- Spécialistes ayant une formation de base dans la branche de l'électricité
- Examen professionnel supérieur
- Personnes habilitées à contrôler
- Apprenti dans le domaine électrique
- Chef de projet dans le domaine électrique
- Candidats à l'examen pour porteur d'autorisation OIBT Art. 13, 14, 15
- Personnel travaillant dans le domaine médical technique



Événements / Conférences

ELECTRO-FORUM

- EM ELECTROCONTROL AG organise chaque année le congrès le plus réussi du secteur électrique en Suisse: Le ELECTRO-FORUM
- Le prochain ELECTRO-FORUM aura lieu les 4 et 5 mai 2027 au stade Wankdorf à Berne





Pour plus d'informations, rendez-vous sur notre [page d'accueil](#)
ou contactez notre équipe commerciale :



Laura Pedone
031 980 10 56
[Mail](#)



Nicole Wyss
031 980 10 52
[Mail](#)



Sara Ait Baoune
031 980 10 64
[Mail](#)



Marcel Zimmermann
031 980 10 70
[Mail](#)



Mario Wenger
031 980 10 65
[Mail](#)