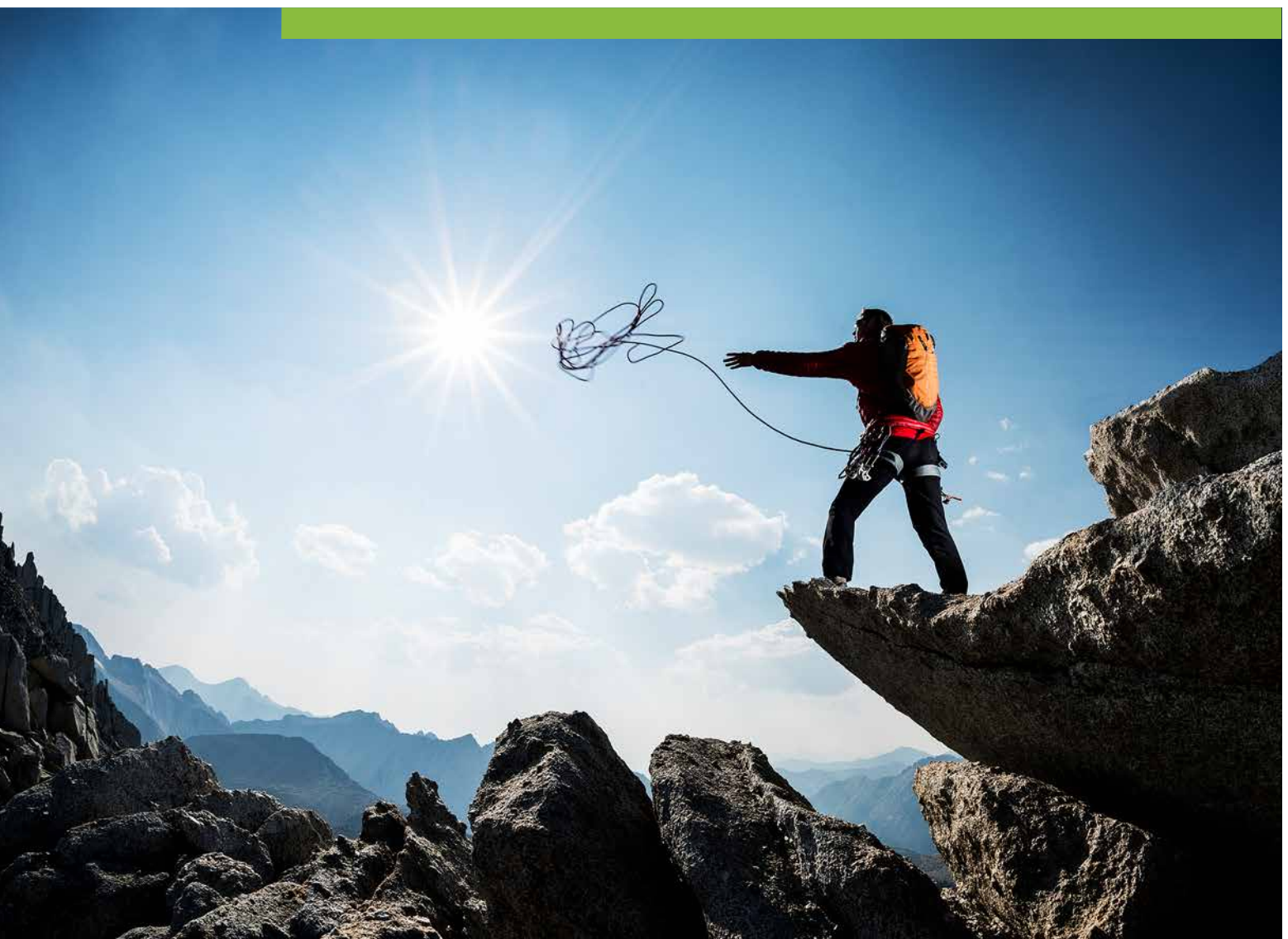


De l'énergie pour booster votre entreprise

Le centre de compétence suisse pour tout ce qui concerne
la sécurité électrique et l'efficacité des ressources.





Des esprits clairs –
100 spécialistes hautement
qualifiés

L'efficacité des ressources – la source d'énergie de l'avenir

Que ce soit à VTT ou en bivouac, les montagnes suisses offrent des expériences uniques de la nature. La montagne est un lieu idéal pour déconnecter. Mais cela exige un minimum de réflexion, car les activités de plein air doivent être planifiées de manière professionnelle : des vêtements fonctionnels et l'équipement de sécurité jusqu'à l'analyse de la météo, en passant par le choix de l'itinéraire. Vous assurerez ainsi votre sécurité et vous ne gaspillerez pas de l'énergie inutile. C'est précisément

ce que fait Electrosuisse depuis plus de 125 ans : nous rendons la distribution et l'utilisation de l'énergie électrique et thermique sûres et efficaces. Parmi nos quelque 8000 clients satisfaits figurent des entreprises industrielles, des entreprises de transport, des entreprises de services, des hôpitaux et des fournisseurs d'énergie. Bénéficiez vous aussi d'un soutien professionnel pour capter votre source d'énergie du futur.



La sécurité par la compétence –
un leader du marché pour les
inspections électriques



Un service personnalisé –
grâce à des implantations
dans toutes les régions
linguistiques

Le numéro 1 en Suisse

Electrosuisse est le leader suisse des centres de compétence pour la sécurité électrique et l'efficacité des ressources. En tant qu'association professionnelle reconnue et organisateur de formations continues et d'événements dans la branche, nous offrons un soutien pour toutes les facettes de l'énergie. Nous analysons, certifions et optimisons l'infrastructure pour la distribution et l'utilisation de l'énergie électrique et thermique. Nos experts sont connus pour leurs conseils compétents et personnalisés, ainsi que leurs interventions rapides grâce à nos implantations dans toute la Suisse.



Des ingénieurs et des installateurs-électriciens avec diplôme fédéral et les meilleures références



Leader dans la formation continue des professionnels de l'électrotechnique



La source suisse de la normalisation électrotechnique

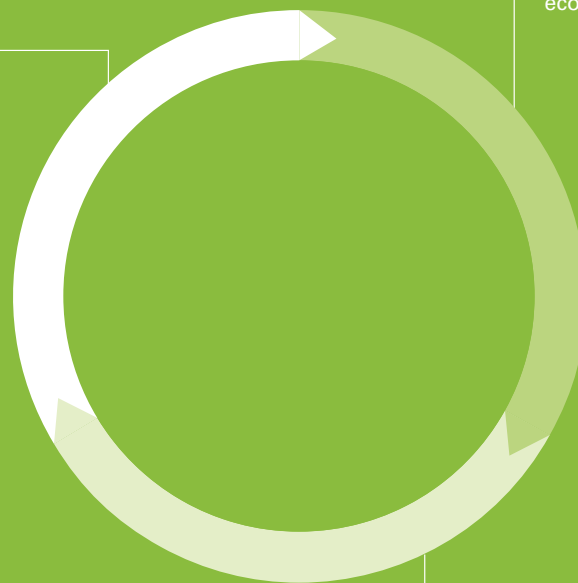
Contactez-nous :
+41 21 312 66 96 ou
conseil@electrosuisse.ch

Analyse

Des expertises perfectionnées :
réduisent les coûts et ménagent
les ressources

Réalisation

Des solutions intelligentes :
économiques et conformes à la sécurité



Certification

Des preuves de sécurité valides :
correctes et efficaces

100

Spécialistes chevronnés et polyvalents

8000

Clients exigeants à travers toutes les branches

100 %

Conseil indépendant



« Évaluer correctement la météo et choisir l'itinéraire approprié – c'est uniquement dans ces conditions de sécurité que le parapente sera une expérience inoubliable. »

Steve Gorican, ingénieur-conseil

Analyse : économies de coûts et de ressources

Electrosuisse analyse les flux d'énergie dans votre entreprise pour réduire vos coûts et ménager vos ressources, détecte les risques de sécurité et établit une expertise reconnue. Vous réalisez ainsi des économies de coûts, contribuez au tournant énergétique et bénéficiez d'un avantage tactique sur le marché.



Qualité de l'électricité

Améliorer la sécurité opérationnelle par des mesures de la puissance et la surveillance de la qualité du réseau



Thermographie

Réduire les risques d'incendie et de pannes par la détection précoce des points faibles thermiques



Rayonnements non ionisants

Protéger la santé des collaborateurs et des clients grâce à l'analyse des champs électromagnétiques



Analyse des processus et de la consommation

Examiner les flux d'énergie dans le processus de création de valeur et identifier les mesures d'optimisation



Expertises

Établir des expertises neutres et significatives pour des questions spécifiques



« Je maîtrise un terrain exigeant grâce à ma condition physique, ma concentration, ma technique de conduite – et un entraînement tout au long de l'année. »

Angelo Vanoncini, responsable de région Tessin

Réalisation : économique et conforme aux normes de sécurité

Profitez des longues années d'expérience d'Electrosuisse alliées aux connaissances technologiques actuelles pour mener votre entreprise étape par étape vers un avenir énergétique sûr et efficace, de manière économique et conforme à la sécurité.



Encadrement technique

Augmenter la sécurité de vos collaborateurs et la sécurité opérationnelle par un encadrement professionnel du personnel électrotechnique



Concepts de sécurité

Élaborer et mettre en œuvre des règles claires pour la sécurité au travail et la prévention des accidents



Assurance qualité parallèlement à la construction

Garantir la rentabilité et la conformité de votre investissement grâce à l'intégration de nos experts de l'idée à l'exploitation



Concept d'utilisation de l'énergie

Echelonner et réduire au maximum les investissements sur la base d'une ingénierie ou une réingénierie et avec un profil d'exigences détaillé



Fixation d'objectifs et décarbonisation

Décarbonisation progressive de votre entreprise à partir d'une analyse de la consommation d'énergie

« Mon équipe se fie à ma force de communication, je me fie à notre parfaite cohésion – et j’observe rigoureusement les normes de sécurité pour la formation et le matériel. »

Eric Magnin, responsable de région Fribourg et Vaud



Certification : correcte et efficace

Le processus de certification d'Electrosuisse est audité régulièrement par des organismes externes, selon ISO 9001 et les règles du service d'accréditation suisse SAS. Avec cette qualification, nous assumons pour vous le contrôle périodique des installations à haute et basse tension et nous établissons des rapports de sécurité.



Contrôles selon l'OIBT

En tant qu'organisme d'inspection accrédité et certifié, nous déterminons l'état de sécurité de votre installation à haute ou basse tension.



Sécurité des installations et des appareils

Contrôle des installations et des appareils selon les normes nationales et internationales reconnues pour la sécurité et la disponibilité.



Protection contre la foudre et mise à la terre

Vérification de l'agencement correct de la protection antifoudre à l'extérieur et à l'intérieur de votre bâtiment et contrôle de vos processus



Audit RPC et garantie d'origine

Certifier l'origine écologique des énergies renouvelables en tant qu'auditeurs accrédités



Etalonnage

L'étalonnage officiel et indépendant des moyens de mesure de courant assure un décompte correct de l'énergie électrique



www.electrosuisse.ch