

Liste Begleitpersonen höhere Fachprüfung

Liste des accompagnateurs pour l'examen professionnel supérieur

Elenco degli accompagnatori per l'esame professionale superiore

| Name Nom Nome | Vorname Prénom Cognome | Sprache: d/f/i langue: d/f/i lingua: d/f/i | Ausbildung ASGS Formation STPS Formazione SLPS | Kernkompetenz Compétence centrale Competenza principale | Normen ASGS Normes STPS Norme SLPS |
|---------------------|------------------------------|--|--|--|--|
| Audergon | Laurent | F, D | SiIng EKAS Ingénieur de sécurité CFST | Dipl.Chemiker, Dipl.Bau.Ing Chimist diplômé, Ingénieur civil Management, gouvernance | |
| Bolliger | Christian | D | SiIng EKAS Ingénieur de sécurité CFST | Holzbau- Ingenieur HTL, Landwirtschaftliche Biogasanlagen, Seilbahnen, Seilparks / Eventanlagen | |
| Hindle | Julian | F | SiIng EKAS Ingénieur de sécurité CFST | Construction | |
| Voutaz | Christophe | F | SiIng EKAS Ingénieur de sécurité CFST | Ingénieur mécanique LTr | |
| Adelberger | Katharina | D,F | SiIng EKAS Ingénieur de sécurité CFST | Umwelttechnik und -management, Biomedizinisch Analytik, Biochemie/Molekularbiologie | ISO 9001, 45001, 14001, 17024, 17025 |
| Böck | Florian | D | SiIng EKAS Ingénieur de sécurité CFST | Engineering, Holztechnik, Bauphysikalische Berechnungen Wärmeduchgangs, Projektmanagement | |
| Eiche | Thomas | D | Arbeitshygieniker SGAH | Chemiestudium, Dissertation Bodenfruchtbarkeit, Chemie/Pharma, Umweltschutz | |
| Genoud | Etienne | F | SiIng EKAS Ingénieur de sécurité CFST | Risques mécaniques Transports Protection incendie Formateur d'adulte | ISO 45001 |
| Gingins | Raphaél | D, F | SiIng EKAS Ingénieur de sécurité CFST | Hydraulischen Energieerzeugung, Seiltransportsektor, Schienenverkehr, Arbeitsschutzbewertung Gemeinde | |
| Girardin | Didier | F | | Ingénieur de sécurité CFST Organe d'exécution Suva Génie civil Analyses de risque Milieux hyperbares Travaux en hauteur | |

| | | | | | |
|-----------|-----------|------|---|--|--|
| Hürlimann | Renato | D, I | Siling EKAS Ingénieur de sécurité CFST | Erichten und Programmieren von CNC-Fräs- und Drehmaschinen, Konstruktion von Stanz- und Biegewerkzeugen, System-Engineering, Mechanischen Unterhalt, Konstruktion Spannsysteme | |
| Lattmann | Peter | D | Siling EKAS Ingénieur de sécurité CFST | Maschinenbauingenieur HTL, Wirtschaftsingenieur STV, Kunststofftechnik, Betriebsmittelkonstrukteur, Metallbearbeitung, Fachspezialist Aufzüge, Konformität von Maschinen | |
| Mettauer | Maya | D, F | Siling EKAS Ingénieur de sécurité CFST | Dipl. Architektin ETH, | |
| Möhrlein | Andreas | D | Arbeitsmediziner | Facharzt | |
| Riediker | Michael | D, F | Arbeitshygieniker | Doktor der Naturwissenschaften ETH Doctor of Natural Sciences ETH | |
| Seydoux | Jean-Marc | F | Siling EKAS Ingénieur de sécurité CFST | Arbeitshygiene, Exxplosien und explosionsfähige Atmosphären (ATEX) <ul style="list-style-type: none"> '- Hygiène du travail - Protection contre les explosions et ATEX - Epoxydes - Organe d'exécution Suva | |