



FORMATION CONTINUE EMPLOI MÉTROLOG
ENTRETIEN CORRESPONDANT SÉCURITÉ
SANTÉ OCS NACELLE ENVIRONNEMENT
NORME ISO VISITAGE
CONTRÔLE DIMENSIONNEL QUICKCONTROL
PRODUITS DANGEREUX **PERMIS CARISTE**
QUALITÉ STAGE BILAN DE COMPÉTENCE
DÉVELOPPEMENT PERSONNEL SÉCURITÉ AU TRAVAIL

FORMATIONS

Ensemble, construisons VOTRE avenir !

Sommaire

Histoire et Mission de Juratec 4-5

1000 Formation Qualité

1001	Initiation à la qualité et à la norme ISO 9001	6
1002	Initiation à la norme ISO 13485: médical	7
1008	Auditeur qualité interne	8
1020	Formation complète de contrôleur qualité	9
1021	Métrologie – contrôle dimensionnel	10
1023	Initiation au SPC	11
1024	Contrôle visuel (visitage) <i>en partenariat avec AK Formation</i>	12
1025	Lecture de plan	13

1400 Formation sécurité

1401	*Initiation à la sécurité et à la directive MSST	14
1402	Initiation à la norme ISO 45001	15
1403	Auditeur sécurité interne	16
1409	Cours sur les produits dangereux	17
1410	Correspondant sécurité	18
1450	*Formation de base pour cariste débutant	19
1451	*Reconnaissance des permis étrangers et permis entreprise	22
1452	*Formation de base pour chariot à timon	23
1453	*Formation intensive pour cariste	24

* OBLIGATOIRE selon la Loi fédérale sur l'assurance-accidents (LAA) Art.82 al.1 et Art. 84 et l'Ordonnance sur la prévention des accidents (OPA) Art. 3 à 11.

Sommaire

1400 Formation sécurité suite

1454	*Formation utilisation de plateforme élévatrice	25
1455	Remise à niveau pour cariste	26
1456	*Formation pour utilisateurs de pont roulant	27
716.0	*Conseiller à la sécurité OCS, cours de base	28
716.1	*Conseiller à la sécurité OCS, renouvellement	29

1100 Formation environnement

1101	Initiation à la norme ISO 14001	30
1106	Auditeur environnemental interne	31

Certifications	32
Conditions générales	33

Entreprise

Histoire

- **JURATEC SA** est une société fondée en 1988 au service de tous les acteurs économiques de l'Arc jurassien. Elle a depuis étendu et proposé ses services au-delà de cette région pour être présente sur toute la Suisse romande, le Seeland et la région de Laufon.

L'entreprise maintient sa certification ISO 9001 et améliore son système de management de la qualité depuis 2004.

Notre société est active dans les secteurs de la formation « Qualité », « Sécurité & Santé au travail », « Environnement » mais aussi dans l'accompagnement, la mise en place, l'audit et le suivi de diverses certifications ISO.

La mission principale de **JURATEC SA** est d'accompagner et de soutenir les sociétés privées et publiques concernant les exigences légales et techniques afin de garantir l'efficacité des collaborateurs.



suva

« La plus grande richesse de l'entreprise réside dans son personnel et plus particulièrement dans les compétences de celui-ci »

Mission et Vision

L'environnement d'une entreprise ne cesse d'évoluer. A tout moment, des facteurs aussi divers que l'innovation technique, la réglementation plus stricte en matière d'écologie ou l'arrivée d'une nouvelle personne, sont susceptibles de bouleverser le fonctionnement.

Pour relever les défis imposés par ces changements et garantir sa pérennité, une firme doit disposer de processus réactifs.

La mission de **JURATEC SA** est d'accompagner les sociétés privées et publiques à se doter de tels systèmes.

Pour atteindre ce but, nous offrons une palette de formations et de prestations qui répond aux besoins réels des entreprises et des administrations régionales. Cette adéquation est le résultat des liens étroits qu'entretiennent nos consultants et formateurs avec l'économie locale.

Nous sommes également déterminés à suivre et à anticiper les nouvelles demandes de nos clients. Exigence professionnelle élevée et motivation de l'équipe en place, sont nos principaux atouts pour assurer cette veille technologique.

Formation

Afin d'augmenter les compétences de vos collaborateurs, un important choix de formations est à votre disposition au sein de notre organisation. Il s'agit toujours de cours rapides, intensifs et complets. Ces cours s'adressent à tous partenaires.

Pour garantir l'efficacité de nos formations, nous nous engageons sur les moyens mis en œuvre. Les cours sont donnés par des professionnels qui sont à la fois **des praticiens expérimentés et des formateurs qualifiés**. L'implication des participants et les échanges sont encouragés. Les méthodes d'apprentissage sont variées et didactiques. Nous dispensons les cours dans nos locaux ou directement en entreprise selon entente.

Nous sommes mobilisés pour enrichir par la formation continue, les compétences de vos équipes.

Estelle ROTHENBÜHLER
Directrice

Delémont le 24 avril 2025/v5

Initiation à la qualité et à la norme ISO 9001

- **Buts** Expliquer la norme, son fonctionnement
- **Objectifs** Donner une vue simplifiée de la norme avec beaucoup d'exemples pratiques
- **Public** Collaborateurs d'entreprise en voie de certification ou certifiée
- **Condition** Avoir une compréhension suffisante du français
- **Contenu** - La qualité
 - La norme ISO 9001 et ses exigences
- **Formateurs** Consultants expérimentés
- **Lieu** Dans nos locaux à Delémont ou sur site
- **Finance** Offre sur demande
- **Durée** 1 jour
- **Dates** Informations sur notre site ou auprès de notre secrétariat

Initiation à la norme ISO 13485: médical

- **Buts** Expliquer la norme et son fonctionnement

- **Objectifs** Donner une vue simplifiée de la norme et des points supplémentaires par rapport à ISO 9001

- Public** Chef de groupe, d'équipe ou contremaître
Responsable qualité

- **Condition** Avoir une compréhension suffisante du français. Connaissance de la norme ISO 9001

- **Contenu** - La norme ISO 13485 et ses exigences

- **Formateurs** Consultant spécialisé médical

- **Lieu** Dans nos locaux à Delémont ou sur site

- **Finance** Offre sur demande

- **Durée** 1 jour

- **Dates** Informations sur notre site ou auprès de notre secrétariat

Auditeur qualité interne

- **Buts** Découvrir la démarche de l'audit interne
- **Objectifs** Etre capable de mener à bien les audits internes
- **Public** Futur auditeur d'un système qualité
- **Condition** Avoir une compréhension suffisante du français. Connaître les principes d'une organisation qualité et le référentiel à auditer
- **Contenu**
 - Formation théorique:**
 - Préparation des audits internes
 - Conduite des audits internes
 - Formation pratique:**
 - Accompagnement à l'audit interne sur site
- **Formateurs** Consultants expérimentés
- **Lieu** Dans nos locaux à Delémont ou sur site
- **Finance** Offre sur demande
- **Durée** Théorie : 4 périodes – ½ jour
Pratique: 4 périodes – ½ jour
- **Dates** Informations sur notre site ou auprès de notre secrétariat

Formation complète de contrôleur qualité

- **Buts** Acquérir les connaissances nécessaires au poste de contrôleur qualité
- **Objectifs** Etre capable d'occuper le poste de contrôleur qualité
- **Public** Personne désirant accéder au poste de contrôleur qualité ou souhaitant approfondir ses connaissances
- **Condition** Avoir une compréhension suffisante du français
- **Contenu**
 - Formation théorique:**
 - Initiation à la qualité
 - Connaissances mathématiques de base
 - Lecture de plan
 - Contrôles
 - Métrologie
 - Echantillonnage et AQL
 - Cartes de contrôle
 - SPC
 - Outils de la qualité
 - Causes d'anomalies et leur résolution
 - Formation pratique:**
 - Exercices pratiques
- **Support de cours** Classeur complet + normes VSM
- **Formateurs** Consultants expérimentés
- **Lieu** Sur site ou dans nos locaux
- **Finance** Offre sur demande
- **Durée** 96 périodes – 12 jours
- **Dates** Informations sur notre site ou auprès de notre secrétariat

Métrologie – contrôle dimensionnel

- **Buts** Découvrir le domaine de la métrologie en entreprise
- **Objectifs** Comprendre le fonctionnement des appareils et les principes de l'étalonnage
- **Public** Personnel de production et de contrôle
- **Condition** Avoir une compréhension suffisante du français
- **Contenu**
 - Formation théorique :**
 - La mesure
 - Les différents appareils de mesure
 - L'étalonnage et le calibrage
 - Formation pratique:**
 - Exercice avec les appareils
- **Formateurs** Consultants expérimentés
- **Lieu** Dans nos locaux à Delémont ou sur site
- **Finance** Offre sur demande
- **Durée** 1 jour
- **Dates** Informations sur notre site ou auprès de notre secrétariat

Initiation au SPC / MSP

Statistic Process Control / Maîtrise statistique des procédés

- **Buts**

Comprendre et maîtriser la technique de « maîtrise statistique des procédés».

Evaluer, régler et maintenir un procédé de production en état de fabriquer tous ses produits conformes aux spécifications, et stable dans le temps.
- **Objectifs**

Etre capable d'utiliser le SPC de manière autonome
- **Public**

Personnel de production et de contrôle
- **Condition**

Avoir une compréhension suffisante du français
Connaissances de base de MS Office
- **Contenu**

Formation théorique:

 - Présentation, définitions et principes du SPC
 - Techniques et outils

Formation pratique:

 - Exercice avec cas pratique
- **Formateurs**

Consultants expérimentés
- **Lieu**

Dans nos locaux à Delémont ou sur site
- **Finance**

Offre sur demande
- **Durée**

1 jour
- **Dates**

Informations sur notre site ou auprès de notre secrétariat

Contrôle visuel (visitage)

- **Buts** Acquérir les connaissances nécessaires dans le contrôle esthétique (visitage)
- **Objectifs** Connaître les critères esthétiques de qualité des pièces et comprendre une charte de qualité définie par l'entreprise

Réaliser des contrôles à l'œil nu et à la loupe et déceler les imperfections
- **Public** Toute personne intéressée par le contrôle esthétique qui souhaite approfondir ses connaissances

Acquérir de nouvelles compétences
- **Condition** Avoir une compréhension suffisante du français
- **Contenu**
Formation théorique:
 - Présentation d'une boîte de montre démontée
 - Introduction à la notion d'état de surface
 - Méthodes 5S
 - Les critères esthétiques
 - Le matériel nécessaire
 - Les différentes méthodes d'obtention d'état de surface**Formation pratique:**
 - Appliquer la méthodes 5S
 - Différencier le satinage, poli et sablage
 - Déceler les imperfections d'une pièce non conforme et conforme
 - Reconnaître les différentes parties d'une montre
- **Formateurs** Consultants expérimentés
- **Lieu** AK Formation, Alain Kneuss à Courfayvre
- **Finance** Offre sur demande
- **Durée** 2 jours
- **Dates** Informations sur notre site ou auprès de notre secrétariat

Lecture de plan

- **Buts** Acquérir les connaissances nécessaires dans la lecture de plans techniques.
- **Objectifs**

Etablir le lien entre une pièce réelle et un plan associé.

Visualiser les différentes vues et projections d'une pièce.

Interpréter, comprendre et appliquer les différents traits d'usinage, les côtes, les symboles et les tolérances.
- **Public** Toute personne intéressée par la lecture de plan qui souhaite approfondir ses connaissances ou amenée à travailler avec des plans techniques
- **Condition** Avoir une compréhension suffisante du français
- **Contenu**

Formation théorique:

 - Les normes
 - Les types de dessins, de formats et de traits
 - Les échelles
 - Les projections, les coupes et sections, les perspectives
 - Les côtes, les tolérances dimensionnelles et géométriques
 - Les états de surface
 - Les taraudages et filetages
 - La nomenclature

Formation pratique:

 - Divers exercices pratiques
- **Formateurs** Consultants expérimentés
- **Lieu** Dans nos locaux à Delémont ou sur site
- **Finance** Offre sur demande
- **Durée** 2 jours
- **Dates** Informations sur notre site ou auprès de notre secrétariat

*Initiation à la sécurité et à la directive MSST

- **Buts** Mettre en place un concept santé et sécurité au travail

La Directive MSST 6508, relative à l'appel à des médecins du travail et autres spécialistes de la sécurité au travail est une obligation légale mise en place sous l'égide de la CFST (Commission Fédérale de coordination pour la Sécurité et Santé au Travail).

- **Objectifs** Maîtriser les 10 points principaux de la Directive MSST 6508

- **Public** Personnel de production

- **Condition** Avoir une compréhension suffisante du français

- **Contenu**
 - Introduction
 - Connaissance de la législation fédérale actuelle : LAA, OPA, MSST
 - Les principes de base de la sécurité au travail
 - L'organisation et le suivi annuel
 - Le management des ressources et la participation
 - La protection de la santé
 - Les règles de sécurité et plans d'urgences
 - La détermination des dangers
 - L'analyse de risques et les plans de mesure
 - Les contrôles et audits

- **Formateurs** Consultants expérimentés

- **Lieu** Dans nos locaux à Delémont ou sur site

- **Finance** Offre sur demande

- **Durée** 1 jour

- **Dates** Informations sur notre site ou auprès de notre secrétariat

**OBLIGATOIRE selon la LAA Art.82 al.1 et Art. 84 et l'Ordonnance sur la prévention des accidents (OPA) Art. 3 à 11.*

Initiation à la norme 45001

- **Buts** Expliquer la norme et son fonctionnement
- **Objectifs** Donner une vue simplifiée de la norme avec beaucoup d'exemples pratiques
- **Public** Collaborateurs d'entreprises en voie de certification ou certifiée
- **Condition** Avoir une compréhension suffisante du français
- **Contenu** - Les exigences de la norme ISO 45001

- **Formateurs** Ingénieurs sécurité
- **Lieu** Dans nos locaux à Delémont ou sur site
- **Finance** Offre sur demande
- **Durée** 1 jour
- **Dates** Informations sur notre site ou auprès de notre secrétariat

Auditeur Sécurité interne

- **Buts** Vérifier, contrôler périodiquement la mise en application de la sécurité et santé au travail
- **Objectifs** Donner les connaissances et les compétences pour conduire les audits internes
- **Public** Futur auditeur d'un système sécurité
- **Condition** Avoir une compréhension suffisante du français
- **Contenu**
 - Formation théorique:**
 - Le système sécurité
 - L'audit interne: préparation, déroulement puis rapport
 - L'auditeur: comportement, relation avec les audités
 - Formation pratique:**
 - Préparation et conduite d'un audit sur site
- **Formateurs** Ingénieurs sécurité
- **Lieu** Dans nos locaux à Delémont ou sur site
- **Finance** Offre sur demande
- **Durée** Théorie: 4 périodes – ½ jour
Pratique: 4 périodes – ½ jour
- **Dates** Informations sur notre site ou auprès de notre secrétariat

Cours sur les produits dangereux

- **Buts** Connaissances des dangers liés aux produits dangereux
- **Objectifs** Les produits dangereux: stockage, manutention et utilisation
- **Public** Magasiniers et utilisateurs de produits chimiques
- **Condition** Avoir une compréhension suffisante du français
- **Contenu** **Formation théorique:**
 - Les produits dangereux
 - Les dangers associés
 - Les précautions à prendre lors des stockages
 - Des manutentions et des utilisations
 - L'affichage et les pictogrammes
 - La gestion des déchets
 - Les EPI, ...

- **Formateurs** Ingénieurs sécurité
- **Lieu** Dans nos locaux à Delémont ou sur site..
Egalement à la FSRM à Neuchâtel
- **Finance** Offre sur demande
- **Durée** 1/2 jour ou 1 jour
- **Dates** Informations sur notre site ou auprès de notre secrétariat

Correspondant sécurité

- **Buts** Former les animateurs sécurité de l'entreprise
- **Objectifs** Acquérir les compétences et les connaissances nécessaires à l'animation de la sécurité au travail et de la protection de la santé en entreprise
- **Public** Futur correspondant sécurité, chef de groupe, d'équipe ou contremaître
- **Condition** Avoir une compréhension suffisante du français
- **Contenu**
Formation théorique:
 - La sécurité en entreprise
 - Le système législatif
 - Les exigences MSST
 - Les 10 points de la MSST
 - Les dangers liés à l'entreprise
 - L'analyse de risques
 - Le plan d'urgence
 - L'animation des équipes
 - Les relations avec la Direction
- **Formateurs** Ingénieurs sécurité
- **Lieu** Dans nos locaux à Delémont ou sur site
- **Finance** Offre sur demande
- **Durée** 2 jours
- **Dates** Informations sur notre site ou auprès de notre secrétariat

Formation de base pour cariste débutant

- **Buts** Répondre aux dispositions légales de l'OPA Art. 6 et 8 et de la directive CFST 6518 (prévention des accidents et formation sur les risques liés à la conduite de chariots élévateurs à contrepoids et mât rétractable).
- **Objectifs**
 - Sensibilisation aux dangers et aux risques
 - Informer sur les responsabilités du cariste
 - Améliorer l'utilisation des chariots élévateurs catégorie R1 et R2
- **Public** S'adresse aux personnes n'ayant aucune connaissance dans la conduite des chariots élévateurs à contrepoids et mât rétractable
- **Condition** Avoir une bonne compréhension orale et écrite du français et être en bonne santé
- **Contenu**

Formation théorique:
 Responsabilité, droits et devoirs – Construction du chariot élévateur – Les différents types de chariots de manutention – Mise en marche et contrôles – Circulation dans l'entreprise – Transport et stockage des charges – Les forces du chariot élévateur – Diagrammes de charge – Activités particulières.

Formation pratique:
 Mise en marche et contrôles – Prises en main du chariot élévateur – Technique de virage – Rouler avec des charges – Transporter et manutentionner – Exercice de chargement – Gerbage et dégerbage – Conduire avec précision
- **Examens** Théorie et Pratique. Vous recevez une attestation selon la directive CFST 6518 valable sur le territoire Suisse.
- **Formateurs** Formateur spécialisé selon chapitre 7 de la directive CFST 6518.
- **Lieu** Dans nos locaux à Delémont
- **Finance**

1 personne	Membre JVS
1'290.—	1'150.—
- **Dates** Informations sur notre site ou auprès de notre secrétariat
- **Durée** 4 jours



MANUEL
ENTRETIEN

R

M

A

i

T

U

R

E

F

O

T

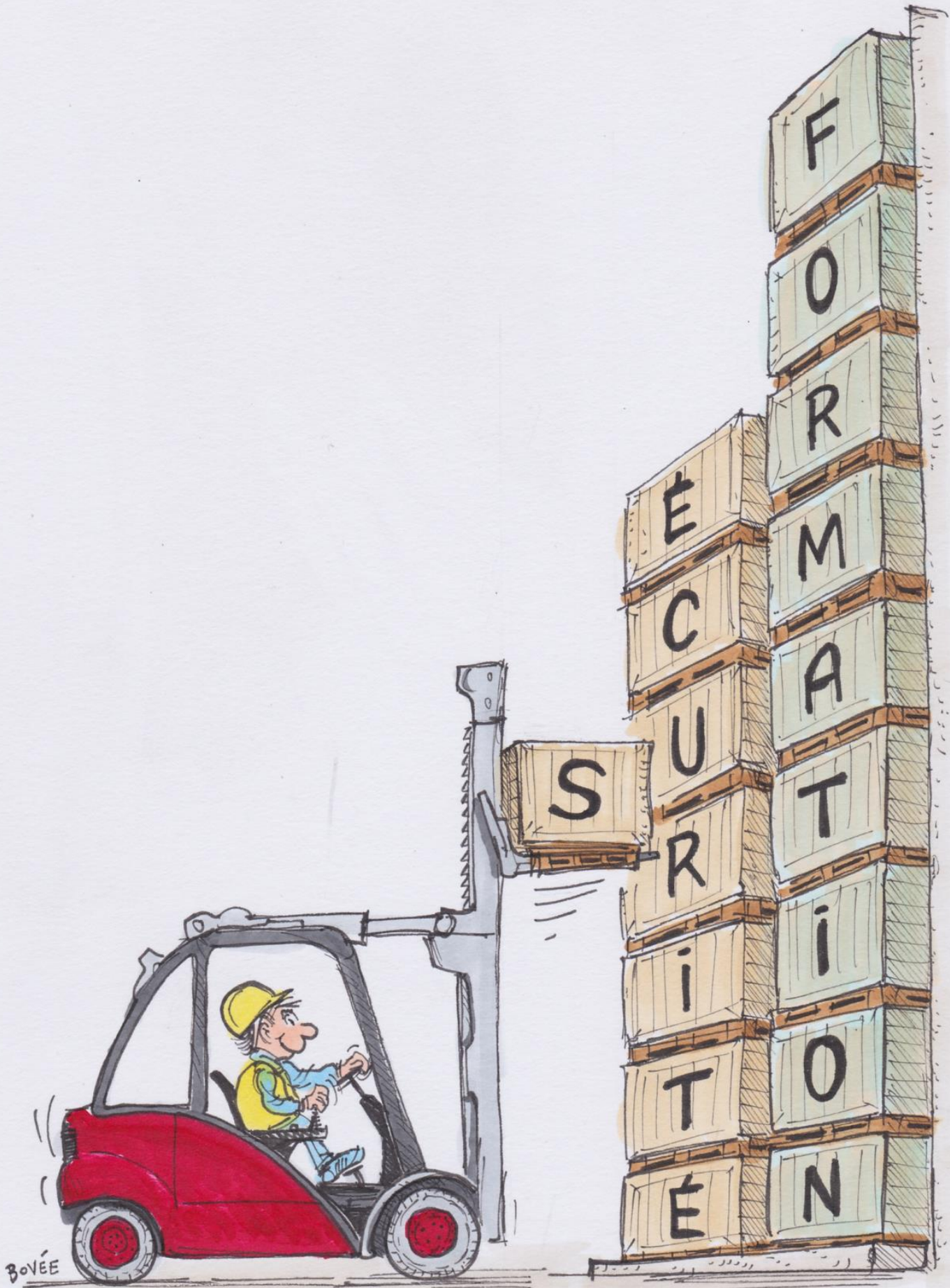
E

C

S

O

N



BOVÉE

Reconnaissance des permis étrangers et des permis internes d'entreprises

- **Buts** Répondre aux dispositions légales de l'OPA Art. 6 et 8 et de la directive CFST 6518 (prévention des accidents et formation sur les risques liés à la conduite de chariots élévateurs à contrepoids et mât rétractable).
- **Objectifs**
 - Sensibilisation aux dangers et aux risques
 - Informer sur les responsabilités du cariste
 - Améliorer l'utilisation des chariots élévateurs catégorie R1 et R2
- **Public** S'adresse aux personnes ayant un CACES, un permis étranger ou un permis interne d'entreprise
- **Condition** Le permis doit être en cours de validité (selon lois du pays d'origine)
Avoir une bonne compréhension orale et écrite du français
- **Contenu**

Formation théorique:
Bases légales Suisse

Formation pratique:
Rappel des bonnes pratiques
- **Examens** Théorie et Pratique. Vous recevez une attestation selon la directive CFST 6518 valable sur le territoire Suisse.
- **Formateurs** Formateur spécialisé selon chapitre 7 de la directive CFST 6518.
- **Lieu** Dans nos locaux à Delémont
- **Finance**

Par personne
400.—
- **Durée** 1 jour
- **Dates** Informations sur notre site ou auprès de notre secrétariat

Formation de base pour chariot à timon

- **Buts** Répondre aux dispositions légales de l'OPA Art. 6 et 8 et de la directive CFST 6518 (prévention des accidents et formation sur les risques liés à la conduite de chariots élévateurs à contrepoids et mât rétractable).
- **Objectifs**
 - Sensibilisation aux dangers et aux risques
 - Informer sur les responsabilités
 - Améliorer l'utilisation des chariots.
- **Public** S'adresse aux magasiniers, opérateurs logistique ou production.
- **Condition** Avoir une compréhension suffisante du français et être en bonne santé
- **Contenu**

Formation théorique:
Responsabilité, droits et devoirs – Construction du chariot – Mise en marche et contrôles – Circulation dans l'entreprise – Transport et stockage des charges – Les forces du chariot – Diagrammes de charge – Activités particulières.

Formation pratique:
Mise en marche et contrôles – Prises en main du chariot – Technique de virage – Rouler avec des charges – Transporter et manutentionner – Exercice de chargement – Gerbage et dégerbage – Conduire avec précision
- **Formateurs** Formateur spécialisé selon chapitre 7 de la directive CFST 6518.
- **Examens** Théorie et pratique. Vous recevez un permis d'utilisation valide sur le territoire suisse.
- **Lieu** Dans nos locaux à Delémont
- **Finance** Sur demande auprès de notre secrétariat
- **Dates** Informations sur notre site ou auprès de notre secrétariat
- **Durée** 1 jour

Formation intensive pour cariste

- **Buts** Répondre aux dispositions légales de l'OPA Art. 6 et 8 et de la directive CFST 6518 (prévention des accidents et formation sur les risques liés à la conduite de chariots élévateurs à contrepoids et mât rétractable).
- **Objectifs**
 - Sensibilisation aux dangers et aux risques
 - Informer sur les responsabilités du cariste
 - Améliorer l'utilisation des chariots élévateurs catégorie R1 et R2
- **Public** S'adresse aux personnes ayant une expérience de la conduite selon la directive CFST 6518. Une preuve sera exigée lors de l'inscription (certificat de travail, attestation de l'employeur, etc...)
- **Condition** Avoir une bonne compréhension orale et écrite du français et être en bonne santé
- **Contenu**

Formation théorique:
 Responsabilité, droits et devoirs – Construction du chariot élévateur – Les différents types de chariots de manutention – Mise en marche et contrôles – Circulation dans l'entreprise – Transport et stockage des charges – Les forces du chariot élévateur – Diagrammes de charge – Activités particulières.

Formation pratique:
 Mise en marche et contrôles – Prises en main du chariot élévateur – Technique de virage – Rouler avec des charges – Transporter et manutentionner – Exercice de chargement – Gerbage et dégerbage – Conduire avec précision
- **Examens** Théorie et Pratique. Vous recevez une attestation selon la directive CFST 6518 valable sur le territoire Suisse
- **Formateurs** Formateur spécialisé selon chapitre 7 de la directive CFST 6518.
- **Lieu** En principe dans nos locaux à Delémont
- **Finance**

1 personne	Membre JVS
740.—	640.—
- **Dates** Informations sur notre site ou auprès de notre secrétariat
- **Durée** 2 jours

Formation pour utilisateurs de nacelle / plateforme élévatrice

- **Buts** Acquérir les connaissances théoriques et pratiques des règles principales d'utilisation en toute sécurité des divers types de plateforme élévatrice, ainsi que des contrôles sur les points de sécurité et de l'entretien correct du véhicule.
- **Public** Ces formations s'adressent à toutes les personnes susceptibles d'utiliser une plateforme élévatrice.
- **Condition** Avoir une compréhension suffisante du français et être en bonne santé
- **Contenu**
 - Les bases légales
 - La prise en charge de la plateforme
 - L'explication des points de contrôle
 - La mise en place de la plateforme
 - Le système de sécurité, descente manuel
 - Test théorique et pratique sur les nacelles de catégories 3A et 3B (autres catégories souhaitées, nous contacter)
- **Examens** Théorie et pratique. Vous recevez un permis d'utilisation
- **Formateurs** Formateur spécialisé JURATEC
- **Lieu** Dans nos locaux à Delémont ou sur site
- **Finance**

1 personne	Membre JVS
400.—	300.—
- **Durée** 1 jour
- **Dates** Informations sur notre site ou auprès de notre secrétariat

Remise à niveau pour cariste

- **Buts** Répondre aux dispositions légales de l'OPA Art. 6 et 8 (prévention des accidents et formation sur les risques liés à la conduite de chariots élévateurs à contrepoids et mât rétractable).
- **Objectifs**
 - Remise à niveau des normes de sécurité
 - Sensibilisation aux dangers et aux risques
 - Ré-informer sur les responsabilités du cariste
 - Améliorer l'utilisation des chariots élévateurs catégorie R1 et R2
- **Public** S'adresse aux personnes ayant déjà un permis cariste valide en Suisse et reconnu par la SUVA
- **Condition** Avoir une bonne compréhension orale et écrite du français et être en bonne santé
- **Contenu**

Formation théorique (matin):
Bases légales Suisse

Formation pratique (après-midi):
Rappel des bonnes pratiques
- **Examens** Théorie et pratique. Vous recevez une attestation de remise à niveau de votre permis de cariste.
- **Formateurs** Instructeurs agréés par la SUVA
- **Lieu** Dans nos locaux à Delémont
- **Finance**

Par personne	Par personne
Jour complet	1/2 jour
250.—	160.—
- **Durée** 1 jour

½ jour si besoin uniquement d'une remise à niveau théorique
- **Dates** Informations sur notre site ou auprès de notre secrétariat

Formation pour utilisateurs de pont roulant

- **Buts** Acquérir les connaissances théoriques et pratiques des règles d'utilisation, des fonctions principales, des dangers dus aux transports et aux soulèvements de charges dans le but d'être en règle avec la législation.
- **Public** Ces formations s'adressent à chaque utilisateur de pont roulant en entreprise
- **Condition** Avoir une compréhension suffisante du français et être en bonne santé
- **Contenu**
 - Les bases légales
 - Le choix correct et le contrôle périodique des élingues
 - L'arrimage correct des charges
 - Le soulèvement et les techniques de transport
 - La signalisation
 - Test théorique et pratique

Examens Théorie et pratique. Vous recevez un permis d'utilisation

- **Formateurs** Formateur spécialisé JURATEC
- **Lieu** En entreprise
- **Finance**

1 - 4 personnes	Membre JVS
400.—	300.—

- **Durée** 1 jour
- **Dates** Informations sur notre site ou auprès de notre secrétariat

Conseiller à la sécurité OCS, cours de base

- **Buts** Répondre aux dispositions légales de l'OCS Art. 13 – 21 et conduire à l'obtention du certificat de « conseiller à la sécurité » agréé pour **le transport de marchandises par route uniquement**
- **Public** Toutes les entreprises, transitaires, hôpitaux, services publics, communes, cantons ainsi que les associations qui chargent et déchargent, emballent, remplissent, expédient et réceptionnent des marchandises dangereuses.

Pour les personnes responsables des matières dangereuses lors de chargements, de déchargements et du transport dans leurs entreprises respectives.
- **Condition examen** Participation au cours complet attestée (délai maximal d'antériorité: 1 an)
- **Contenu** *Législation :*

 - Connaissance de l'ordonnance sur les conseillers à la sécurité, ordonnance sur le transport de marchandises dangereuses sur la route.

Application :

 - Codification, emballages et étiquetages, conteneurs et citernes, dispositions spéciales...
 - Interprétation et mise en œuvre de toutes les mesures appropriées.
- **Formateurs** Consultants expérimentés
- **Lieu** Dans nos locaux à Delémont
- **Finance**

Tarifs	Examen	Documentation ADR
1'750.—	550.—	310.—
- **Dates** Sur notre site internet : www.juratec.ch/inscription
- **Certification** La délivrance de l'attestation ainsi que l'examen se déroulent sous l'autorité de la société: GEFAG Gefahrgutausbildung und –Beratung AG

Conseiller à la sécurité OCS, renouvellement

- **Buts** Répondre aux dispositions légales de l'OCS Art. 13 – 21 et conduire à l'obtention du certificat de « conseiller à la sécurité » agréé pour **le transport de marchandises par route uniquement**
- **Public** Toutes les entreprises, transitaires, hôpitaux, services publics, communes, cantons ainsi que les associations qui chargent et déchargent, emballent, remplissent, expédient et réceptionnent des marchandises dangereuses.

Pour les personnes responsables des matières dangereuses lors de chargements, de déchargements et du transport dans leurs entreprises respectives.
- **Condition examen** Obtention du certificat OCS ou de son renouvellement (délai maximal d'antériorité: 5 ans)
- **Contenu** *Législation :*

 - Connaissance de l'ordonnance sur les conseillers à la sécurité, ordonnance sur le transport de marchandises dangereuses sur la route.

Application :

 - Codification, emballages et étiquetages, conteneurs et citernes, dispositions spéciales...
 - Interprétation et mise en œuvre de toutes les mesures appropriées.
- **Formateurs** Consultants expérimentés
- **Lieu** Dans nos locaux à Delémont
- **Finance**

Tarifs	Examen	Documentation ADR
350.—	550.—	310.—
- **Dates** Sur notre site internet : www.juratec.ch/inscription
- **Certification** La délivrance de l'attestation ainsi que l'examen se déroulent sous l'autorité de la société: GEFAG Gefahrgutausbildung und –Beratung AG

Initiation à la norme ISO 14001

- **Buts** Expliquer la norme et son fonctionnement
- **Objectifs** Donner une vue simplifiée de la norme avec beaucoup d'exemples pratiques
- **Public** Personne de production et de contrôle.
- **Condition** Avoir une compréhension suffisante du français
- **Contenu** **Formation théorique:**
 - L'environnement, l'analyse environnementale
 - Les aspects et les impacts
 - Les indicateurs
 - Le programme
 - L'amélioration continue
 - Le plan d'urgence
- **Formateurs** Consultants expérimentés
- **Lieu** Dans nos locaux à Delémont ou sur site
- **Finance** Offre sur demande
- **Durée** 1 jour
- **Dates** Informations sur notre site ou auprès de notre secrétariat

Auditeur environnemental interne

- **Buts** Vérifier et contrôler périodiquement la mise en application de l'environnement
- **Objectifs** Donner les compétences et connaissances pour conduire les audits internes
- **Public** Futur auditeur d'un système environnemental
- **Condition** Avoir une compréhension suffisante du français
- **Contenu**
 - Formation théorique:**
 - Le système environnement
 - L'audit interne
 - Préparation
 - Déroulement
 - Rapport
 - Formation pratique:**
 - Préparation et conduite d'un audit sur site
- **Formateurs** Consultants expérimentés
- **Lieu** Dans nos locaux à Delémont et sur site
- **Finance** Offre sur demande
- **Durée** Théorie : 4 périodes – ½ jour
Pratique : 4 périodes – ½ jour
- **Dates** Informations sur notre site ou auprès de notre secrétariat



Certificat

La SQS atteste par la présente que l'organisation indiquée ci-après dispose d'un système de management répondant aux exigences de la base normative mentionnée.



JURATEC SA
Route de la Communance 26
2800 Delémont
Suisse

Périmètre

Entreprise fournissant assistance et conseil pour la mise en place et le suivi de normes qualité système, techniques et SST. Réalisation des formations relatives y compris la formation des conducteurs de chariots élévateurs.

Base normative

ISO 9001:2015

Système de management de la qualité

No d'enreg. 23988
Page 1 sur 1

Validité 04.04.2025 – 03.04.2028
Emission 04.04.2025



A. Grisard
A. Grisard, Présidente SQS

F. Müller
F. Müller, CEO SQS



Informations et conditions générales

Le masculin générique est utilisé pour garantir la clarté du texte.
Il s'applique aux deux sexes.

- Inscription** A l'aide du bulletin à disposition sur le site internet de Juratec (www.juratec.ch) ou sur demande auprès de notre secrétariat.
- Aucun accusé de réception n'est envoyé. Les places de cours étant limitées, les inscriptions sont traitées dans l'ordre d'arrivée et sont à retourner au moins une semaine avant le début des cours.
- Cours** Certains cours peuvent être reportés ou renouvelés durant l'année. Ainsi les dates citées dans notre programme, ne sont pas figées et sont susceptibles de modifications.
- Les cours de plus de deux périodes comprennent une pause de 15 minutes. Les supports de cours sont inclus.
1 période = 45 minutes
- Convocation** Le cours est organisé si le nombre de participants est suffisant. Juratec se réserve le droit d'annuler un cours en cas d'insuffisance d'inscription sans être redevable de quelques dommages et intérêts que ce soient
Une convocation est alors envoyée au plus tard, une semaine avant le début des cours.
- Finances** La facture est établie avant le début des cours. Les prix sont valables pour la saison indiquée sur notre catalogue.
Pour les formations de longue durée, un montant est facturé pour l'acquisition des supports de cours. Le montant est variable selon le contenu du support.
- Annulation** L'inscription doit être dénoncée au plus tard une semaine avant le début du cours. L'inscription est un engagement au paiement de la finance du cours. Dans tous les cas de désistement, les frais administratifs sont facturés au niveau de 200.— francs par inscription.
- Attestation** A la fin de chaque formation, les participants reçoivent une attestation. L'attestation est délivrée dès que la finance de cours est réglée.
- Réclamations** Toute réclamation est à adresser dans les 30 jours à la Direction de Juratec SA. Le service qualité traite la demande et informe l'émetteur.

FORMATION CONTINUE EMPLOI MÉTROLOGIE
ENTRETIEN CORRESPONDANT SÉCURITÉ
SANTÉ OCS NACELLE ENVIRONNEMENT
NORME ISO VISITAGE
CONTRÔLE DIMENSIONNEL QUICKCONTROL
PRODUITS DANGEREUX **PERMIS CARISTE**
QUALITÉ STAGE BILAN DE COMPÉTENCE
DÉVELOPPEMENT PERSONNEL SÉCURITÉ AU TRAVAIL

Ensemble, construisons VOTRE avenir !

Contact:

JURATEC SA

Route de la Communance 26
CH – 2800 Delémont

+41 32 421 36 00
office@juratec.ch
www.juratec.ch