



Zeit für Weiterbildung weiterbildung.buergernetz.bz.it

Corso di formazione per carrellisti

Corso di formazione per carrellisti secondo l'accordo Stato-Regione del 22.02.2012

Ambito tematico

Industria, ambito tecnico

Descrizione

- La responsabilità del conduttore della macchina, del datore di lavoro e dei preposti
- Normative di legge e linee guida e relative applicazioni
- Diversi tipi di carrelli elevatori: i componenti e principio di funzionamento
- Nozioni fisiche basilari: il baricentro, condizioni di equilibrio, peso specifico, calcolo dei volumi e relative masse, limiti di portata massima e diagramma di portata
- I componenti del carrello elevatore: forche, montante, tetto di protezione, ruote, ecc.
- Rischi generali durante l'uso del carrello elevatore: Caduta del carico, ribaltamento, rischi dei componenti di trasmissione
- Linee di guida per la sicurezza durante la circolazione, la movimentazione e l'immagazzinamento dei carichi
- Manutenzione ordinaria e straordinaria
- Nozioni basilari della direttiva macchine
- Operazioni di controllo del carrello elevatore prima dell'inizio del lavoro
- Lavori in condizioni particolari
- Segnaletica di sicurezza sul posto di lavoro e la sicurezza nel traffico stradale
- Addestramento e prova pratica con il carrello elevatore
- Verifica finale teorica e pratica

Lingua d'offerta

Tedesco

Inizio Termine Numero giornate corso

05.06.2024 06.06.2024

dalle alle Durata
08:00 17:00 720 minuti

Descrizione durata

12 h

05.06.2024 dalle 08:00 alle 17:00 h 06.06.2024 dalle 08:00 alle 12:00 h

Luogo





Zeit für Weiterbildung

weiterbildung.buergernetz.bz.it

Corsi & Percorsi corsiepercorsi.retecivica.bz.it

Destinatari

Carrellisti

Docenti

Manfred Kofler

Costo del corso

235 € ohne Mehrwertsteuer

Termine per l'iscrizione

04.06.2024

Agenzia/Ente

Systent srl

Pagina del corso

https://www.systent.it/de/schulung/180/

Persona da contattare

Tel.

Email

Aggiornamento del corso di sicurezza per carrellisti Aggiornamento del corso di sicurezza per carrellisti secondo l'accordo Stato-Regione del 22.02.2012

Ambito tematico

Industria, ambito tecnico

Descrizione

- La responsabilità del conduttore della macchina, del datore di lavoro e dei preposti
- Normative di legge e linee guida e relative applicazioni
- Diversi tipi di carrelli elevatori: i componenti e principio di funzionamento
- Nozioni fisiche basilari: il baricentro, condizioni di equilibrio, peso specifico, calcolo dei volumi e relative masse, limiti di portata massima e diagramma di portata
- I componenti del carrello elevatore: forche, montante, tetto di protezione, ruote, ecc.
- Rischi generali durante l'uso del carrello elevatore: Caduta del carico, ribaltamento, rischi dei componenti di trasmissione
- Linee di guida per la sicurezza durante la circolazione, la movimentazione e l'immagazzinamento dei carichi
- Manutenzione ordinaria e straordinaria
- Nozioni basilari della direttiva macchine
- Operazioni di controllo del carrello elevatore prima dell'inizio del lavoro
- Lavori in condizioni particolari





Zeit für Weiterbildung weiterbildung.buergernetz.bz.it

- Segnaletica di sicurezza sul posto di lavoro e la sicurezza nel traffico stradale

Lingua d'offerta

Tedesco

Inizio Termine Numero giornate corso

06.06.2024 06.06.2024

dalle alle Durata
13:00 17:00 240 minuti

Descrizione durata

-

Luogo

Destinatari

Carrellisti

Docenti

Manfred Kofler

Costo del corso

90 € IVA esclusa

Termine per l'iscrizione

05.06.2024

Agenzia/Ente

Pagina del corso

Systent srl

https://www.systent.it/de/schulung/169/

Persona da contattare

Tel.

Email

Pagina: 3/8 Data di stampa: 23.05.2024





Zeit für Weiterbildung weiterbildung.buergernetz.bz.it

Sicurezza sul lavoro - basso rischio per il personale amministrativo e d'ufficio

Formazione del personale - parte specifica secondo l'art. 37, D.G.V. n. 81/08 e SRA 221/2011

Ambito tematico

Organizzazione dell'Ufficio

Descrizione

- Rischi di incidenti
- Meccanico in generale
- Elettrico in generale
- Macchinari, Attrezzature di lavoro
- Caduta dall'alto
- Rischi di esplosione
- Rischi chimici, nebbie, oli, fumi, vapori, polveri, rischi di cancro
- Etichettatura Dispositivi di avvertimento
- Pericoli biologici
- Rischi fisici
- Rumore, vibrazioni, radiazioni
- Microclima e illuminazione
- Schermi
- DPI Organizzazione del lavoro
- Luoghi di lavoro
- Stress sul lavoro
- Movimentazione manuale dei carichi
- Trasporto del carico (mezzi di trasporto)
- Emergenze, Organizzazione del primo soccorso
- Procedure di evacuazione e antincendio
- Incidenti e quasi incidenti
- Procedure di sicurezza in relazione al profilo di rischio specifico, Varie

Rischi





Zeit für Weiterbildung weiterbildung.buergernetz.bz.it

Numero giornate corso

Durata

240 minuti

Lingua d'offerta Tedesco

Inizio Termine 30.05.2024 30.05.2024

dalle alle 08:30 12:30

Descrizione durata

Luogo

Destinatari

Docenti Mirco Turato

Costo del corso 140 € IVA esclusa

Termine per l'iscrizione 29.05.2024

Agenzia/Ente Systent srl Pagina del corso

https://www.systent.it/de/schulung/178/

Persona da contattare

Tel. Email

Formazione preposti - Lavori su funi

Formazione preposti - addetti ai sistemi di accesso e posizionamento mediante Funi sec. Art 116 e all. XXI D.lgs.81/2008

Ambito tematico

Industria, ambito tecnico

Descrizione

-Normativa generale in materia di igiene e sicurezza sul lavoro





Zeit für Weiterbildung weiterbildung.buergernetz.bz.it

- -Analisi e valutazione dei rischi più comuni legati al lavoro in quota
- -DPI speciali per il lavoro con le funi
- -Classificazione giuridica e tecniche di realizzazione degli ancoraggi
- -Presentazione delle più comuni tecniche di lavoro con le funi
- -Tecniche e procedure con accesso dall'alto, discesa in corda doppia o risalita sulla corda, tecniche con accesso dal basso
- -Rischi e procedure di protezione per le funi
- -Organizzazione del lavoro di squadra
- -Misure di primo soccorso e procedure operative di salvataggio
- -Movimentazione su vie di accesso fisse
- -Applicazione delle tecniche di posizionamento
- -Accesso in sicurezza
- -Esecuzione di ancoraggi a strutture artificiali o elementi naturali
- -Esecuzione di calate e discese in corda doppia
- -Esecuzione di entrate e uscite sopra il cantiere
- -Paranchi o altri mezzi specifici
- -Esecuzione di tecniche operative
- -Applicazione delle tecniche di sollevamento, posizionamento e discesa dei materiali
- -Applicazione delle procedure di evacuazione e salvataggio

Lingua d'offerta

Tedesco

Inizio	Termine	Numero giornate corso
27.05.2024	27.05.2024	1

27.05.2024 27.05.2024

dalle alle Durata 08:00 17:00 540 minuti

Descrizione durata

-

Luogo

Destinatari

Vorgesetzte

Docenti

Andreas Leimegger

Pagina: 6/8 Data di stampa: 23.05.2024





Corsi & Percorsi corsiepercorsi.retecivica.bz.it Costo del corso 235 € ohne Mehrwertsteuer Zeit für Weiterbildung weiterbildung.buergernetz.bz.it

Termine per l'iscrizione 24.05.2024

Agenzia/Ente Systent srl

Pagina del corso http://www.systent.it/de/schulungen

Persona da contattare

Tel. Email

Corso base per conduttori di gru industriali

Corso base per conduttori di gru industriali (carroponti) sec. il DPGP n.15 del 02/03/2010

Ambito tematico

Industria, ambito tecnico

Descrizione

- responsabilità civile e penale del conduttore o della conduttrice di gru;
- normativa vigente in materia di sicurezza del lavoro;
- verifiche periodiche di sicurezza e soggetti abilitati alle verifiche;
- nozioni elementari di matematica e fisica, calcolo del volume, peso specifico dei materiali;
- tecnologia di base e installazione delle gru industriali;
- esercizio delle gru industriali, delle imbracature;
- accesso ai punti pericolosi delle gru industriali;
- elementi costitutivi e dispositivi di sicurezza delle gru industriali;
- verifica delle funi e delle catene;
- imbracatura corretta dei carichi;
- segnaletica di sicurezza, comunicazione tra conduttore e imbracatore;
- nozioni di base sui limiti di legge previsti per le emissioni rumorose;
- caratteristiche ed uso dei dispositivi di protezione individuale.
- Esercizi pratici con esame: Una prova pratica, da svolgere alla guida di una gru industriale. Imbracatura di un carico con delle corde, cinture e/oppure catene





Zeit für Weiterbildung weiterbildung.buergernetz.bz.it

Lingua d'offerta

Tedesco

Inizio Termine Numero giornate corso 31.05.2024 1

dalle alle Durata
07:30 17:30 600 minuti

Descrizione durata

-

Luogo

Bressanone Julius-Durst-Str. 100

Destinatari

Preposti, Conduttori gru, Lavoratori

Docenti

Manfred Kofler

Costo del corso

185 € IVA esclusa

Termine per l'iscrizione

30.05.2024

Agenzia/Ente

Systent srl

Pagina del corso

https://www.systent.it/de/schulung/179/

Persona da contattare

Tel.

Email

Pagina: 8/8 Data di stampa: 23.05.2024