

TECHNISCHER ARBEITSINSPEKTOR/TECHNISCHE ARBEITSINSPEKTORIN (VII)

Der technische Arbeitsinspektor/die technische Arbeitsinspektorin überprüft die Einhaltung der Unfall- und Brandverhütungsvorschriften, der Bestimmungen über die Arbeitshygiene und der anerkannten Regeln der Technik und trifft an Ort und Stelle selbstständige Entscheidungen aufgrund der festgestellten Risiken und Gefahren.

Er/sie übt die Aufgaben eigenverantwortlich nach allgemeinen Anweisungen des/der Vorgesetzten aus.

1. Aufgaben

1.1 Technische Aufgaben

Er/sie

- führt Inspektionen, technische Überprüfungen und Abnahmen an komplexen Maschinen, Anlagen, Gerätschaften durch und beurteilt die mit dem Betrieb dieser Maschinen, Anlagen, Gerätschaften verbundenen sicherheitstechnischen Risiken
- geht bei der Erprobung und Überprüfung über den Normalbetrieb hinaus, auch bis an die Grenze der Belastbarkeit und beurteilt dabei die für sich und die anderen noch annehmbare Gefährdung
- trifft an Ort und Stelle selbstständig und eigenverantwortlich sämtliche fachliche Entscheidungen bezüglich Sicherheit der Maschinen, Anlagen und Gerätschaften, stellt die entsprechenden Bescheinigungen und Freigaben aus oder ordnet Maßnahmen technischer Natur an und kann sogar die Stilllegung der Maschinen, Anlagen und Gerätschaften anordnen
- führt im Zuge von Kontrollen und Untersuchungen Schadstoffmessungen und Lärmmessungen am Arbeitsplatz durch
- überprüft die Einhaltung der Brandverhütungsvorschriften
- führt bei Arbeitsunfällen, Bränden und Schadensfällen technische und rechtliche Ermittlungen durch

1.2 Verwaltungsaufgaben

Er/sie

- ordnet die Beseitigung von Mängeln, die Einstellung von Gesetzesübertretungen oder Verletzungen von anerkannten Regeln der Technik

ISPETTORE TECNICO DEL LAVORO/ ISPETTRICE TECNICA DEL LAVORO (VII)

L'ispettore tecnico del lavoro/ ispettrice tecnica del lavoro vigila sul rispetto della normativa tecnica di sicurezza, di prevenzioni incendi, d'igiene del lavoro prendendo delle decisioni autonome ed immediate sul posto in funzione dei rischi e pericoli accertati.

Espleta le sue mansioni sotto la propria responsabilità sulla base di indicazioni generali impartite dalle professionalità superiori.

1. Compiti

1.1 Compiti di carattere tecnico

L'ispettore tecnico del lavoro/ispettrice tecnica del lavoro:

- effettua ispezioni, collaudi e verifiche tecniche di sicurezza a macchine, impianti, apparecchiature complesse e valuta i rischi connessi all'esercizio di tali macchine, impianti, apparecchiature
- esegue prove e controlli valutando, anche in condizioni di sovraccarico o comunque al di là dei limiti normali di esercizio, il livello di rischio accettabile per sé e per gli altri
- prende sul posto tutte le decisioni tecniche circa la sicurezza della macchina o dell'impianto, certificandone la sicurezza o imponendo interventi tecnici o addirittura vietandone l'uso, in piena autonomia ed assumendosene personalmente la responsabilità
- effettua, nel corso di controlli ed indagini, la misurazione delle sostanze inquinanti e del rumore presenti sul posto di lavoro
- vigila sul rispetto della normativa di prevenzione incendi
- effettua indagini tecnico-giuridiche sugli infortuni sul lavoro, su incendi ed altri incidenti

1.2 Compiti amministrativi

L'ispettore tecnico del lavoro/ispettrice tecnica del lavoro:

- dispone l'eliminazione delle manchevolezze oppure la cessazione delle violazioni di norme giuridiche o tecniche mediante provvedimento

- | | |
|--|--|
| <p>mit unmittelbar durchführbarer Maßnahme an</p> <ul style="list-style-type: none"> - ist verpflichtet, korrekte gerichtspolizeiliche Berichte zu verfassen und an die Gerichtsbarkeit weiterzuleiten - führt fachliche Beratungen durch und stellt Arbeitsschutz und Brandschutzbescheinigungen aus - hält Fachvorträge | <p>immediatamente esecutivo</p> <ul style="list-style-type: none"> - deve effettuare i rapporti giudiziari per conto della magistratura con la massima correttezza e precisione - effettua consulenze tecniche e rilascia certificazioni di tutela del lavoro e di prevenzione incendi - tiene relazioni tecniche |
|--|--|

2. Zugangsvoraussetzungen

Abschluss eines mindestens dreijährigen Hochschul- oder vergleichbaren Studiums in Ingenieurwesen

2. Requisiti di accesso

Assolvimento di studi universitari o analoghi almeno triennali in ingegneria

3. Zweisprachigkeit

Nachweis A

Anmerkung: die vertikale oder horizontale Mobilität in das Berufsbild kann auch mit dem Nachweis B erfolgen. Ausgenommen bleiben die Fälle, in denen die Mobilität aufgrund eines Laurats oder vergleichbaren Ausbildungsnachweises erfolgt.

3. Bilinguismo

Attestato di bilinguismo A

Annotazione: la mobilità verticale oppure orizzontale verso il profilo professionale è anche possibile con l'attestato di bilinguismo B. Rimangono esclusi i casi di mobilità sulla base di un diploma di laurea oppure di titolo di studio analogo.