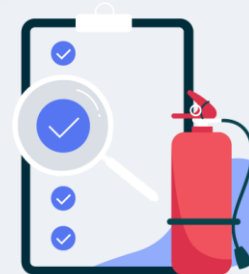




Bendroji gaisrinės saugos instrukcija

Skaitmeninė instrukcija parengta bendradarbiaujant su specialistų komanda UAB „Darbo psichologija“.



01 Aktualumas

Svarbu pavojingose situacijose gebėti elgtis organizuotai ir žinoti bendrąsias gaisrinės saugos instrukcijas, kad galėtume užtikrinti kiekvieno darbuotojo saugumą.

- Darbuotojai su privaloma informacija galės susipažinti jiems patogiu metu.
- Darbuotojams nereikės skaityti didelio kiekio medžiagos.
- Vadovai bus užtikrinti, kad darbuotojai susipažino su visa būtina medžiaga.

Ši interaktyvi instrukcija skirta visų sričių darbuotojams, ypač tiems, kurie dirba prie degių ir pavojingų cheminių medžiagų.

02 Nauda



Instrukcijoje susipažįstama su teritorijos, statinių, patalpų ir evakuacijos kelių priežiūra bei gaisro gesinimo reikalavimais.



Išmokstama, kaip saugiai naudotis įranga ir vykdyti technologinius procesus bei elgtis įmonės teritorijoje ir patalpose.



Susipažįstama su gaisro gesinimo įrenginiais ir priemonėmis bei atsakomybėmis ir veiksmais, kurių reikia imtis pamačius gaisrą.



Mokstama, kokius gaisro gesinimo įrenginius ir priemones naudoti statiniuose ir kokų veiksmų imtis kilus gaisrui.

03 Mokymų formatas

Interaktyvūs puslapiai

Tai vertikalaus formato mokymas, kurio turinio naršymas primena WEB puslapį. Mokymo turinys yra suskaidytas į temas ir potemes, nuolat matomas meniu juostoje. Todėl galima ne tik nuosekliai atlikti mokymą, bet greitai rasti aktualią informaciją ir naudotis mokymu kaip žinynu.

Didžioji mokymo turinio dalis pateikiama tekstu su asociatyviomis iliustracijomis, nuotraukomis, ikonomis, animacijomis ir paprastomis interaktyviomis užduotimis. Šiame formate tekstas nėra įgarsinamas, bet gali būti įterpiami įgarsinti video ar animaciniai klipai.

Žinių patikrinimo užduotis ir galutinį testą galima integruoti į patį e. mokymą.

Bendroji gaisrinės saugos instrukcija

33% ĮVYKDYTA

☰ Įžanga



☰ Instruktavimas, mokymas ir atestavimas gaisrinės saugos k...



☰ Teritorijos, statinių, patalpų ir evakuacijos kelių priež...



☰ Gaisrinės saugos reikalavimai naudojamiems technologiniam...



☰ Elektros įranga




Elektros tinklai ir įrenginiai turi būti eksploatuojami pagal gamintojo instrukcijose nustatytus gaisrinės saugos reikalavimus. Jie turi būti tinkami eksploatuoti, saugūs sprogo ir gaisro atžvilgiu.

Spustelėk ant aktyvių skaičių.



04 Turinys

- 
1. Įžanga
 2. Instruktavimas, mokymas ir atestavimas gaisrinės saugos klausimais
 3. Teritorijos, statinių, patalpų ir evakuacijos kelių priežiūra
 4. Gaisrinės saugos reikalavimai naudojamiems technologiniams procesams ir įrenginiams
 5. Elektros įranga
 6. Šildymo įranga
 7. Vėdinimo įranga
 8. Medžiagų sandėliavimas
 9. Sprogių ir gaisrinių medžiagų laikymo ir transportavimo sąlygos
 10. Gaisro gesinimo įrenginiai ir priemonės
 11. Gaisro gesinimo organizavimas
 12. Baigiamosios nuostatos

05 Turinio partneriai

UAB „Darbo psichologija“

UAB „Darbo psichologija“ – specialistų komanda, kuri padeda darbdaviams užtikrinti tinkamą darbuotojų saugos ir sveikatos politiką įmonėje. Savo veiklą vykdo nuo 2002 metų.



Darbo
psichologija

06 Papildoma informacija



Trukmė: 20 minučių.



Mokymo temos: 10 temų.



Įsitraukimas: didžioji mokymo turinio dalis pateikiama tekstu su asociatyviomis iliustracijomis, nuotraukomis, ikonomis, animacijomis ir paprastomis interaktyviomis užduotimis. Mokymo turinys suskaidytas į temas ir potemes, nuolat matomas meniu juostoje todėl galima ne tik nuosekliai atlikti mokymą, bet greitai rasti aktualią informaciją ir naudotis mokymu kaip žinynu.



Priemonės: Mokymą rekomenduojama žiūrėti naudojantis kompiuteriu.



Baigiamasis testas: nėra.



Sertifikatas: yra.