



Stosuj środki ochronne!

Firmy Dinkhauser i Aristos podejmują wiele działań w celu zapewnienia bezpiecznego i zdrowego środowiska pracy.

Przyczynianie się do bezpieczeństwa całego naszego zespołu poprzez konsekwentne przestrzeganie wszystkich wytycznych dotyczących bezpieczeństwa i instrukcji pracy. Wykonuj swoją pracę uważnie i ostrożnie.

Utrzymuj miejsce pracy w czystości i porządku, aby zapobiec wypadkom.



Zgłaszanie zagrożeń i wypadków

Usterki i wady maszyn, systemów lub budynku należy zgłaszać natychmiast po ich wykryciu.

Następujące wypadki należy niezwłocznie zgłaszać kierownikowi:

- Wypadki przy pracy
- Zdarzenia potencjalnie wypadkowe: wszelkie zdarzenia, które prawie doprowadziły do wypadku.
- Wypadki w drodze do pracy: Wypadki w drodze do pracy i w drodze do domu



Zakaz spożywania alkoholu, narkotyków lub silnych leków

W miejscu pracy obowiązuje bezwzględny zakaz spożywania alkoholu i zażywania narkotyków.

Każdy, kto pracuje pod wpływem alkoholu, narkotyków lub leków, stanowi zagrożenie dla siebie i innych. Praca w stanie nietrzeźwości jest zabroniona.



Palenie tylko w strefach dla palących

Palenie papierosów i e-papierosów jest zabronione we wszystkich budynkach firmy!

Palenie tytoniu jest dozwolone wyłącznie w wyznaczonych obszarach zewnętrznych na terenie całego zakładu. Popiół i niedopałki papierosów należy bez wyjątku wyrzucać do przeznaczonych do tego celu ognioodpornych pojemników na popiół. Palenie jest dozwolone wyłącznie podczas przerw.



Korzystanie z telefonów komórkowych w miejscu pracy

Obowiązuje ogólny zakaz korzystania z telefonów komórkowych w godzinach pracy (z wyjątkiem służbowych telefonów komórkowych).

Zabrania się korzystania z telefonu podczas obsługi pojazdów transportowych (wózków widłowych, pojazdów niskopodłogowych).



Noszenie odzieży roboczej

Odzież robocza zapewniona przez firmę musi być noszona przez wszystkich pracowników produkcyjnych.



Długie włosy muszą być związane z tyłu i nie wolno nosić biżuterii (z wyjątkiem powodów religijnych). Istnieje ryzyko obrażeń, np. w wyniku wciągnięcia przez maszynę.

W obszarach produkcyjnych należy nosić obuwie ochronne (S1P).



Przygotowanie do wypadku

Dowiedz się, gdzie w Twoim dziale znajduje się sprzęt do udzielania pierwszej pomocy, abyś był przygotowany na wypadek wypadku. W każdym obszarze firmy znajdują się przeszkoleni ratownicy, którzy zostaną wezwani w razie wypadku (lista z nazwiskami w widocznym miejscu).

Raz w roku zostaniesz poinstruowany o prawidłowym zachowaniu w razie wypadku. Plan postępowania jest wyświetlany w dziale.



Przygotowanie na wypadek pożaru

Dowiedz się, gdzie w miejscu pracy znajduje się alarm przeciwpożarowy i gaśnica oraz gdzie znajdują się wyjścia ewakuacyjne. Raz w roku zostaniesz poinstruowany o prawidłowym zachowaniu w przypadku pożaru. Plan postępowania jest wywieszony w dziale.



Drogi ewakuacyjne powinny być drożne!

Drogi ewakuacyjne prowadzą do bezpiecznego obszaru w przypadku zagrożenia, takiego jak pożar. Drogi ewakuacyjne (drzwi ewakuacyjne, klatki schodowe, korytarze itp.) muszą być zawsze wolne i nie mogą być zablokowane.



Zminimalizuj ryzyko pożaru

Uważne zachowanie może zmniejszyć ryzyko wybuchu i rozprzestrzeniania się pożaru:

- Drzwi przeciwpożarowe muszą być zawsze zamknięte! Nie wolno ich otwierać za pomocą przedmiotów.
- Nie wyrzucać gorących lub samozapalających się odpadów do pojemników na odpady.
- W obszarach składowania należy przestrzegać zalecanych wysokości składowania w celu utrzymania funkcjonalności systemu tryskaczy.

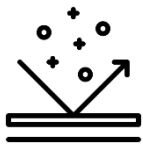


Ostrzeżenie alarmem

Alarm dźwiękowy i wizualny ostrzega o (możliwym) pożarze / sytuacji awaryjnej. Należy natychmiast opuścić budynek drogą ewakuacyjną, niezależnie od tego, czy widać pożar.



Nie rób żadnych przystanków pośrednich i nie korzystaj z windy. Należy udać się bezpośrednio do punktu zbiórki (parking północny, za zakładem 3).



Zapowiedź pracy z dużą ilością pyłu

Poinformować inspektora ochrony przeciwpożarowej, jeśli podczas pracy spodziewane jest powstawanie znacznych ilości pyłu.

Czujnik dymu może generować fałszywe alarmy.



Znaki bezpieczeństwa na maszynach

Do maszyn lub systemów można przymocować różne znaki bezpieczeństwa. Należą do nich znaki zakazu (czerwone obramowanie), znaki nakazu (niebieskie) i znaki ostrzegawcze (żółte). Przed przystąpieniem do pracy przy maszynie należy zapoznać się z tymi znakami.



Żółty znak ostrzegawczy z wykrzyknikiem oznacza zazwyczaj strefę niebezpieczną.

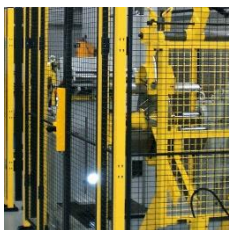


Wyłącznik awaryjny na maszynach

Przed rozpoczęciem pracy z maszyną należy upewnić się, że wiadomo, gdzie znajduje się wyłącznik awaryjny. Należy go aktywować, jeśli użytkownik lub inna osoba znajduje się w bezpośrednim niebezpieczeństwie.

Urządzenia zabezpieczające na maszynach

Urządzenia zabezpieczające (np. kratki, panele, przełączniki stykowe) służą do ochrony ludzi przed przypadkowym dotknięciem źródła zagrożenia. Urządzeń zabezpieczających nie wolno usuwać, wyłączać ani dowolnie modyfikować!



Omijanie urządzeń zabezpieczających, np. poprzez wspinanie się na nie (również za pomocą drabin) lub wczołgiwanie się pod pracującą maszyną, jest zabronione!

W przypadku uszkodzenia sprzętu ochronnego należy natychmiast przerwać pracę i niezwłocznie zgłosić uszkodzenie kierownikowi.



Niebezpieczeństwo wciągnięcia!

W przypadku maszyn z obracającymi się narzędziami lub częściami maszyn istnieje ryzyko uwięzienia. Podczas pracy przy maszynie nie należy nosić rękawic ani luźnej odzieży.

Nigdy nie przeprowadzaj czyszczenia po stronie podawania rolek.

Rolki lub wałki można czyścić wyłącznie za pomocą przeznaczonych do tego celu gąbek.



Ryzyko zmiżdżenia!

W przypadku niektórych maszyn istnieje ryzyko zmiżdżenia ze względu na ruchome części maszyny, które przesuwają się względem siebie. Podczas pracy należy zachować szczególną ostrożność.



Ostrzeżenie o napięciu elektrycznym

Urządzenie lub system jest pod napięciem.

Elementy elektryczne (rozdzielacze, przełączniki itp.) w maszynach i systemach można przecierać wyłącznie wilgotną ściereczką, nigdy nie należy spryskiwać ich dużą ilością wody.

W przypadku uszkodzenia sprzętu elektrycznego należy natychmiast wyłączyć uszkodzoną maszynę z eksploatacji i poinformować o tym przełożonego. Nie wolno stosować żadnych środków tymczasowych (np. owijania uszkodzonych kabli). Naprawy muszą być wykonywane przez wykwalifikowanych elektryków.



Konserwacja maszyn

Czyszczenie i konserwacja maszyn mogą być wykonywane wyłącznie przez upoważnione osoby.

Maszyny poddawane konserwacji muszą być wyłączone i zabezpieczone przed ponownym włączeniem (oznakowanie / wyłącznik blokujący).



ätzend

Substancje niebezpieczne

Podczas pracy z substancjami niebezpiecznymi (np. środkami czyszczącymi, farbami drukarskimi, klejami itp.) należy postępować zgodnie z instrukcjami producenta i kartą charakterystyki. Należy nosić zalecany sprzęt ochronny. Substancje niebezpieczne mogą być przechowywane i używane wyłącznie w pojemnikach zgodnych z przepisami.



Zapobieganie upadkom

Podłoga powinna być jak najczystsza i sucha. Zawsze reaguj, gdy zauważysz zagrożenie (potknięcie, poślizgnięcie). Podejmij pierwsze kroki samodzielnie lub poinformuj odpowiedzialną osobę.



Podczas pracy nad głową należy stosować pomoce wspinaczkowe (drabiny); nie wolno improwizować. Drabiny muszą być ustawione w bezpieczny sposób. Nie wolno używać uszkodzonych drabin, a wszelkie uszkodzenia należy niezwłocznie zgłaszać. Do pracy na wysokości dostępne są również zatwierdzone kosze robocze.

Prace w magazynie wysokiego składowania mogą być wykonywane wyłącznie przez upoważnione i przeszkolone osoby. Sprzęt chroniący przed upadkiem z wysokości musi być zawsze noszony.



Uwaga na ruch w fabryce

Na terenie firmy poruszają się różne pojazdy transportowe, takie jak wózki widłowe, pojazdy niskopodłogowe itp. Obowiązują przepisy ruchu drogowego. Należy przestrzegać wewnętrznych znaków drogowych i przepisów firmy.

Korzystanie z pojazdów niskopodłogowych i wózków widłowych jest dozwolone wyłącznie dla osób posiadających uprawnienia (wewnętrzne prawo jazdy). Wymagane jest wewnętrzne szkolenie.



Jako pieszy należy zwracać szczególną uwagę na ruch wózków widłowych i załadunek. Zachowaj bezpieczną odległość od pojazdów i poruszaj się ze zwiększoną ostrożnością, zwłaszcza w martwych punktach.

Jazda na wszystkich pojazdach transportowych jest surowo zabroniona.



Praca przyjazna dla pleców:

Nieprawidłowe podnoszenie i przenoszenie ciężarów obciąża ciało. Zwróć uwagę na poniższe techniki, aby uniknąć dolegliwości, takich jak ból pleców:

- Jeśli to możliwe, do transportu cięższych przedmiotów należy stosować środki pomocnicze (rolki do worków, wózki transportowe).
- Do pomocy przy podnoszeniu ciężkich przedmiotów należy wezwać drugą osobę.
- Nie wolno go podnosić gwałtownie.
- Podczas podnoszenia ugnij kolana i utrzymuj proste plecy.
- Nie podnoś i nie obracaj jednocześnie