

Arbeitsfreigabeverfahren „Einfahrerlaubnis Ofen“

Arbeitsstelle:

Art der Arbeit:

Zeitraum: Vom: _____ um: _____ Uhr.
Bis: _____ um: _____ Uhr.

Der aufsichtsführende Vorgesetzter darf nur der Meister oder der Meistervertreter sein:

Herr: _____

1. Folgende Mitarbeiter haben die Erlaubnis Arbeiten im Biegeofen auszuführen:

2. Stromzufuhr unterbrochen (Lasttrenner abgeschaltet) und vor Wiedereinschalten gesichert?

Ja: _____ Nein: _____

3. Unterschrift Elektriker: _____

4. Die aussichtsführende Person darf den Ofen erst dann frei geben, wenn die Temperatur der Heizelemente

niedriger als 50° C ist und die Lufttemperatur unter 40° C liegt.

Heizelemente Temperatur: _____

Lufttemperatur: _____

5. Seitenklappen müssen geöffnet sein!

6. Name des Sicherungspostens: _____

7. Der im Ofen arbeitende Mitarbeiter gibt dem Sicherungsposten durch Blinken mit der Handlampe ein Signal, wenn er herausgezogen werden muss.

Notwendige persönliche Schutzausrüstung:

- Schutzhelm, Schutzhandschuhe, Sicherheitsschuhe, Feinstaubmaske mit Ausatemventil (Artikelnr.:87907), Kesselanzug, Schnitenschutzjacke.

Angeführte Schutzmaßnahmen beachtet:

Aufsichtsführender Vorgesetzter: _____
Druckbuchstaben: _____ Unterschrift: _____Freigabe durch den Standortverantwortlichen: _____
Druckbuchstaben: _____ Unterschrift: _____

Arbeitsfreigabeverfahren „Einfahrerlaubnis Ofen“

Das Einfahren von Personen in den Ofen ohne Freigabe durch den Standortverantwortlichen ist untersagt!

!!! Sicherheitshinweise !!!

Es gelten die allgemeinen und arbeitsplatzbezogenen Sicherheitsvorschriften

Genehmigungsnachweis der letzten Version

Erstellt am	Erstellt von	Genehmigt am	Genehmigt von
12.07.2018	D. Kalkbrenner	12.07.2018	B. Reichel

Änderungsnachweise

Vers.	Datum	Bearbeiter	Änderung / Bemerkung
A	06.09.2013	B. Reichel	Erstausgabe
B	12.07.2018	D. Kalkbrenner	Umkodierung und Anpassung