

Sicherheits- und Gesundheitsschutzplan

gem. §2 BaustellV

583-2019 Sanierung und Erweiterung der Klinik Eichstätt 2. BA
Grabmannstraße 9
85072 Eichstätt

Kliniken im Naturpark Altmühltal GmbH
Grabmannstraße 9
80572 Eichstätt

Gewerk, Arbeitsbereich: Technische Gebäudeaustattung (HLS)

Gefährdung, Einrichtung: Absturz beim Zugang zu hochgelegenen Arbeitsplätzen und Verkehrswege

Lösungen, Maßnahmen: Treppenturm errichten und
instandhalten;
siehe Bereich "Gemeinsam genutzte
Sicherheitseinrichtungen"

Verkehrswege: Leitern verwenden :
* Leitern als Aufstiege nur einsetzen bei
einem zu überbrückenden
Höhenunterschied bis 5,00 m
* für kurzzeitige Bauarbeiten
* Leitern gegen Abrutschen sichern und
auf tragfähigen Untergrund stellen!

Regelwerke:

DGUV
Vorschrift 38

Gefährdung, Einrichtung: Absturz von hochgelegenen Arbeitsplätzen und Verkehrswegen

Lösungen, Maßnahmen: Bockgerüste aufstellen;
*Gerüstböcke nur auf sicherer Unterlage
aufstellen!
*Belag darf nicht wippen oder
ausweichen
bzw. nicht mehr als 0,30 m über das
letzte
Auflager hinausragen!
*dreiteiligen Seitenschutz vorsehen,
wenn
der Gerüstbelag mehr als 2,00 m über
dem Boden liegt
*bei Lagerung von Material auf dem
Gerüst muss ein Durchgang von
mindestens 20 cm freigehalten werden!
*Gerüste mit einer Belaghöhe von mehr
als 2,00 m müssen verstrebt werden!
*der Zugang zum Gerüst darf nur über
Anlegeleitern erfolgen!

Regelwerke:

DGUV 38
GM B 117

Fahrgerüste verwenden;
* Die max. Belaghöhe bei fahrbaren
Arbeitsbühnen darf
- in Gebäuden bis 12,00 Höhe,
- ausserhalb von Gebäuden bis 8,00 m
Höhe
betragen!

Regelwerke:

GM B 112

* Auf tragfeste Aufstellfläche und
ausreichende Aussteifung achten!

Aufbau- und Verwendungsnachweis
beachten!

Hubarbeitsbühne verwenden!

Regelwerke:

GM B 50
VERORDNUN
G BetrSichV

* An die jeweilige Aufgabenstellung
angepasste Hubarbeitsbühne vorhalten

* Auf tragfeste Aufstellfläche für
Arbeitsbühnen beachten