



Anhang Nr. 3

Merkblatt für Schweiss- und andere Feuerarbeiten

Arbeiten wie Schweissen, Schneiden und verwandte Verfahren sowie Farbe abbrennen, Auftauen und funkenerzeugende Arbeiten wie Schleifen sind fast immer mit Brandgefahr verbunden. Deshalb sind sie nur unter Beachtung der grösstmöglichen Sicherheitsmassnahmen auszuführen.

Arbeiten mit Holzbearbeitungsmaschinen und bodenbelagsarbeiten sind ebenfalls dem Sicherheitsdienst zu melden.

Sicherheitsmassnahmen:

Der Handwerker ist verantwortlich, dass neben den im Merkblatt „Schweiss- und andere Feuerarbeiten“ aufgeführten Vorkehrungen, nachfolgende Massnahmen getroffen werden:

Ausführen von Schweiss- und andere Feuerarbeiten:

Montag – Donnerstag	07.00 – 16.00 Uhr
Freitag	07.00 – 15.30 Uhr
Werktags ab 15.30 bzw. 16.00 Uhr sowie Samstag/Sonntag	schriftliche Bewilligung

Anrufen vor Beginn der Arbeiten

Sicherheits-verantwortliche Person für Brandmeldeanlage verständigen

Standort	Telefon
Lenggstrasse, Zürich	058 384 21 59
Alleestrasse, Rheinau	058 384 97 01 / 058 384 97 62
Bergstrasse, Männedorf	044 921 23 00
Neumünsterallee, Zürich	058 384 67 97 / 058 384 67 63
Minervastrasse/Heliosstrasse, Zürich	044 389 14 07
Militärstrasse, Zürich	058 384 74 32

Anrufen nach Arbeitseinstellung

Sofortige Meldung an verantwortliche Person für Brandmeldeanlage (Tel.-Nr. siehe oben). Die Brandmeldeanlagen werden nach den oben genannten Zeiten wieder eingeschaltet (15.30 bzw. 16.00 Uhr).

Ausserhalb der angegebenen Zeiten nur mit schriftlicher Bewilligung der Leitung Bau und Technik.

Anmeldung mindestens 3 Tage vor dem Ausführungstermin. (Formular „Anmeldung für Schweiss- und andere Feuerarbeiten ausserhalb der Regelarbeitszeiten“, Anhang Nr. 4)



Denken Sie daran, dass Sie verantwortlich sind für alle Folgen, die bei Schweiß- und anderen Feuerarbeiten entstehen können. Wir bitten Sie die Sicherheitsvorkehrungen einzuhalten, andernfalls sehen wir uns veranlasst, Sanktionen gegen Fehlbare zu ergreifen.

Psychiatrische Universitätsklinik Zürich
Infrastruktur und Technik

Alfred Sigg, Leiter Bau und Technik