

	Antrag auf Errichtung und Betrieb gemäß § 16 Abs. 1 BImSchG	Uniper Kraft- werke GmbH
KW Irsching – Neubau Block 6 (bnBm-Gasturbinenanlage) Arbeitsschutz		Kapitel 11

11.3.3 Auszüge aus dem NSHB



Kraftwerk Irsching

Paarstraße 30, 85088 Vohburg

Notfallschutzhandbuch



Gültig ab: 01.06.2016
Herausgeber: Werkleitung Irsching

Genehmigung Werkleitung:

Werkleiter Irsching:

Trennblatt-Farben:

blaue Trennblätter:

NSHB:

Grundlagen
Aufbauorganisation
Vorbereitende Regelungen
Verhalten im Ernstfall
Standortspezifische Notfallpläne

Anlagen/Checklisten/Vordrucke zum NSHB:

rosa Trennblätter:

Vordrucke und sonstige Anlagen des Notfallschutzhandbuches

grüne Trennblätter:

Checklisten

Inhaltsverzeichnis

1 Grundlagen

- 1.1 Zweck und Aufbau des Notfallschutzhandbuches
- 1.2 Handhabung des Notfallschutzhandbuches
- 1.3 Begriffsbestimmungen und Abkürzungen

2 Aufbauorganisation

- 2.1 Organigramm und Zuständigkeiten
 - 2.1.1 Generelle Struktur der Zusammenarbeit der Krisenstäbe
 - 2.1.2 Notfallschutzorganisation
 - 2.1.3 Abgrenzung zu anderen Organisationen
- 2.2 Funktionsbeschreibungen
 - 2.2.1 Funktionsbeschreibungen: präventive Notfallschutzorganisation
 - 2.2.2 Funktionsbeschreibungen: operative Notfallschutzorganisation (BKS)

3 Vorbereitende Regelungen

- 3.1 Angaben zum Standort
 - 3.1.1 Allgemeine Angaben zum Standort Irsching
 - 3.1.2 Detaillierte Standortbeschreibung
 - 3.1.3 Katastrophenvorsorge
- 3.2 Festlegungen zum Krisenstabraum
 - 3.2.1 Funktion des Krisenstabraums
 - 3.2.2 Lagepläne
 - 3.2.3 Ausstattung des Krisenstabraums
- 3.3 Fortbildung, Durchführung von Notfallschutzübungen

4 Verhalten im Ernstfall

- 4.1 Aufgaben der Funktionsträger
 - 4.1.1 Beobachter des Ereignisses
 - 4.1.2 Leitwarte
 - 4.1.3 Schichtführer
 - 4.1.4 Bereitschaftsdienst
 - 4.1.5 Kraftwerksleiter bzw. Krisenstab
- 4.2 Meldeweg,

4.3 Umgang mit Medienvertretern und Verhalten bei behördlichen Ermittlungen

4.3.1 Umgang mit Medienvertretern

4.3.2 Verhalten bei unangemeldeten Behördenbesuchen

4.3.3 Verhalten bei angemeldeten Behördenbesuchen

4.3.4 Beweissicherung bei Unfällen und Schadensereignissen

4.3.5 Verhalten der Pforte in Notfall- und Krisensituationen

5 Standortspezifische Notfallpläne

5.1 Gefahrenabwehrplan

5.1.1 Brand

5.1.2 Dampfzufall

5.1.3 Elektrounfall

5.1.4 Explosion

5.1.5 Gasaustritt

5.1.6 Wasserstoff-Unfall

5.1.7 Ölunfall

5.1.8 Drohanrufe / Erpressung / Bombendrohung / Aktionen jeglicher Art gegen das Kraftwerk

5.1.9 Unfälle mit wassergefährdenden Stoffen

5.1.10 Sonstige außergewöhnliche Betriebsstörungen durch z.B. Bergschäden / Erdbeben / Hochwasser / Unwetter

5.1.11 Unfälle auf angrenzendem Gelände

5.2 Personenrettungsplan

5.2.1 Rettung aus einem Dampfkessel

5.2.2 Rettung von Gebäudedächern über 27 m Höhe

5.2.3 Rettung von / aus einem Schornstein / Gerüst

5.2.4 Rettung aus einer Hochspannungsanlage

5.2.5 Erste-Hilfe-Plan

5.3 Sicherungsplan gem. ADR

5.4 Pandemieplan

5.4.1 Vorbereitung

5.4.2 Pandemiestufen und -abwehr

5.4.3 Meldewesen im Pandemiefall

5.4.4 Mustertexte und Vorlagen (Pandemie)

6 Anlagen / Checklisten / Vordrucke

Anlage 1.1	Checkliste Unterlagen für Krisenstabraum
Anlage 1.2	Anwesenheitsliste Krisenstab
Anlage 1.3	Vordruck Krisendokumentation
Anlage 1.4	entfällt
Anlage 2	Ausstattung Krisenstabraum
Anlage 3.1	Die wichtigsten Telefonnummern im Kraftwerk Irsching
Anlage 3.2	Wichtige Ansprechpartner und Telefonnummern
Anlage 3.3	Rechtsanwälte der Uniper und Vertragsanwälte mit Telefonnummern
Anlage 3.4	Notfallseelsorge und Krisenintervention
Anlage 4	Informationspflichten
Anlage 5.1	Formular Ereignismeldung
Anlage 6	Internes Durchsuchungsprotokoll
Anlage 7	Anweisungen an die Pforte in Notfall- und Krisensituationen
Anlage 8	Checkliste Drohanrufe / Erpressung / Bombendrohung
Anlage 9.1	Maßnahmenplan Pandemie für EKW und Kraftwerk Irsching
Anlage 9.2	Status der Pandemievorbereitungen
Anlage 9.3	Liste des notwendigen Personals im Pandemiefall
Anlage 9.4.1	Pandemieplan Stufe: Vorbereitung
Anlage 9.4.2	Pandemieplan Stufe: grün
Anlage 9.4.3	Pandemieplan Stufe: gelb
Anlage 9.4.4	Pandemieplan Stufe: orange
Anlage 9.4.5	Pandemieplan Stufe: rot
Anlage 9.5	Pandemie-Statusmeldung
Anlage 9.6	Mitarbeiterinformation im Pandemiefall
Anlage 9.7	Führungskräfte-Information „Schweinegrippe“
Anlage 9.8	Vorlage für Email im Pandemiefall an Bereichs bzw. Betriebsleiter
Anlage 9.9	Anweisung für das Tragen von Mund- Nasenschutz für nicht freigestelltes Personal im Pandemiefall
Anlage 9.10	Vorlage für Brief / Email an Mitarbeiter zur „Freistellung von der Arbeit“ im Pandemiefall

Notfallschutzhandbuch Kraftwerk Irsching

Titel / Inhaltsverzeichnis

Anlage 9.11	Personal-Info: Einschränkung bei Dienstreisen im Pandemiefall
Anlage 9.12	Personalinfo: Verbot von Dienstreisen im Pandemiefall
Anlage 10	entfällt
Anlage 11.1	Checkliste / Protokoll Gefahrenabwehr Brand
Anlage 11.2	Checkliste / Protokoll Gefahrenabwehr Brand, nach Ende der Löscharbeiten
Anlage 11.3	Checkliste / Protokoll Gefahrenabwehr Dampfunfall
Anlage 11.4	Checkliste / Protokoll Gefahrenabwehr Elektrounfall
Anlage 11.5	Checkliste / Protokoll Gefahrenabwehr Explosion
Anlage 11.6	Checkliste / Protokoll Gefahrenabwehr Gasaustritt
Anlage 11.7	Checkliste / Protokoll Gefahrenabwehr Wasserstoff
Anlage 11.8	Checkliste / Protokoll Gefahrenabwehr Ölunfall
Anlage 11.9	Checkliste / Protokoll Gefahrenabwehr Drohanrufe / Erpressung / Bombendrohung / Aktionen jeglicher Art gegen das Kraftwerk Irsching
Anlage 11.10	Checkliste / Protokoll Gefahrenabwehr Unfälle mit wassergefährdenden Stoffen
Anlage 11.11	Checkliste / Protokoll Gefahrenabwehrprotokoll außergewöhnliche Betriebsstörungen durch z.B. Erdbeben/ Hochwasser / Unwetter
Anlage 12.1	Checkliste / Protokoll Personenrettungsplan: Rettung aus einem Dampfkessel
Anlage 12.2	Checkliste / Protokoll Personenrettungsplan: Rettung von Gebäudedächern über 27 m Höhe
Anlage 12.3	Checkliste / Protokoll Personenrettungsplan: Rettung aus einem Schornstein
Anlage 12.4	Checkliste / Protokoll Personenrettungsplan: Rettung aus einer Hochspannungsanlage
Anlage 12.5	Checkliste / Protokoll Personenrettungsplan: Erste Hilfe Plan

Schnell - Übersicht der Checklisten (grüne Trennblätter)

- Anlage 1.1 Checkliste Unterlagen für Krisenstabraum
- Anlage 1.4 Checkliste entfällt
- Anlage 8 Checkliste Drohanrufe / Erpressung / Bombendrohung
- Anlage 11.1 Checkliste / Protokoll Gefahrenabwehr Brand
- Anlage 11.2 Checkliste / Protokoll Gefahrenabwehr Brand, nach Ende der Löscharbeiten
- Anlage 11.3 Checkliste / Protokoll Gefahrenabwehr Dampfuntfall
- Anlage 11.4 Checkliste / Protokoll Gefahrenabwehr Elektrounfall
- Anlage 11.5 Checkliste / Protokoll Gefahrenabwehr Explosion
- Anlage 11.6 Checkliste / Protokoll Gefahrenabwehr Gasaustritt
- Anlage 11.7 Checkliste / Protokoll Gefahrenabwehr Wasserstoff
- Anlage 11.8 Checkliste / Protokoll Gefahrenabwehr Ölunfall
- Anlage 11.9 Checkliste / Protokoll Gefahrenabwehr Drohanrufe / Erpressung / Bombendrohung / Aktionen jeglicher Art gegen das Kraftwerk
- Anlage 11.10 Checkliste / Protokoll Gefahrenabwehr Unfälle mit wassergefährdenden Stoffen
- Anlage 11.11 Checkliste / Protokoll Gefahrenabwehrprotokoll außergewöhnliche Betriebsstörungen durch z.B. Erdbeben/ Hochwasser / Unwetter
- Anlage 12.1 Checkliste / Protokoll Personenrettungsplan: Rettung aus einem Dampfkessel
- Anlage 12.2 Checkliste / Protokoll Personenrettungsplan: Rettung von Gebäudedächern über 27 m Höhe
- Anlage 12.3 Checkliste / Protokoll Personenrettungsplan: Rettung aus einem Schornstein
- Anlage 12.4 Checkliste / Protokoll Personenrettungsplan: Rettung aus einer Hochspannungsanlage
- Anlage 12.5 Checkliste / Protokoll Personenrettungsplan: Erste Hilfe Plan