

RISICOANALYSES/WERKPOSTFICHES - RISICOBEOORDELING:

De volgende kwantificering wordt gebruikt:

**Effect:**

1. kleine verwonding, nauwelijks verzuim of ongevallen
2. ernstige verwonding, gemiddeld verzuim en/of ongevallen
3. dood, hoog verzuim en/of ongevallen

**Blootstelling:**

1. zelden tot soms
2. vaak tot continu

**Waarschijnlijkheid:**

1. laag, zal waarschijnlijk niet optreden
 nauwelijks oorzaak van verzuim of ongevallen
2. gemiddeld (kan voorkomen)
 niet vaker dan andere oorzaken, oorzaak van verzuim en/of ongevallen
3. hoog, zal waarschijnlijk optreden
 vaak oorzaak van verzuim of ongevallen

**Gevaarafwending:**

1. mogelijk onder bepaalde omstandigheden
2. nauwelijks mogelijk

|  |
| --- |
| De risico – matrix |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | Waarschijnlijkheid **1** | Waarschijnlijkheid **2** | Waarschijnlijkheid **3** |
| Gevaarafwending | Gevaarafwending | Gevaarafwending |
| Effect | Blootstelling | **1** | **2** | **1** | **2** | **1** | **2** |
| **1** | n.v.t. | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| **2** | **1** | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| **2** | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| **3** | **1** | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| **2** | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |

Dit leidt tot de volgende risico - classificering:

1 – 4 Risico laag → misschien aanvaardbaar

 5 – 7Risico middelgroot→ verbetering vereist

 8 – 10 Risico groot → onmiddellijk verbeteren

 11 – 14 Risico zeer groot → stopzetting werkzaamheden