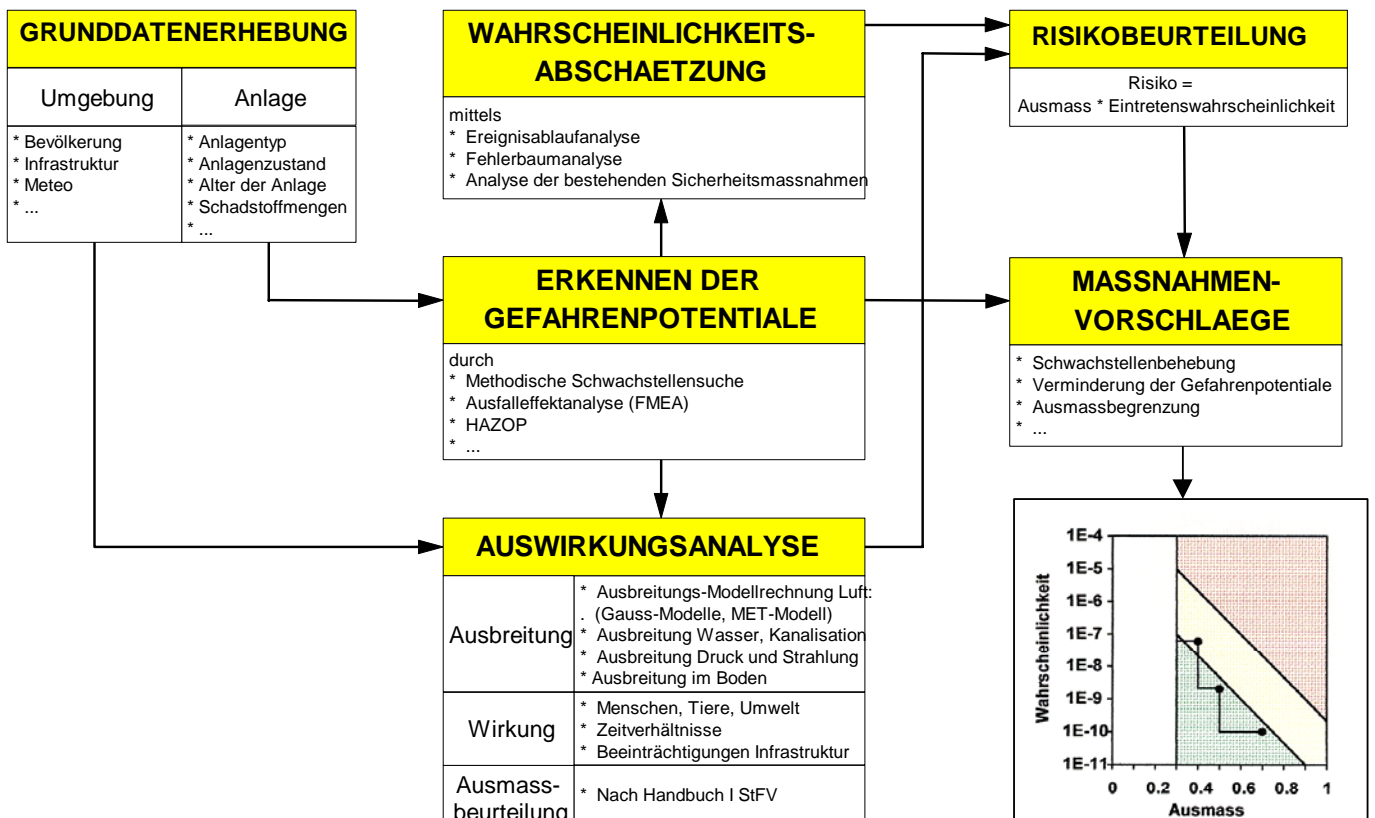


Quantitative Risikoanalysen

Das Problem

- Sie sind Besitzer oder Betreiber einer technischen Anlage mit grösseren Risiken. → Sie werden durch den Vollzug der Störfallverordnung (StFV) oder durch versicherungstechnische Überlegungen veranlasst, quantitative Angaben über Ihre Risiken zu machen.
- Sie wissen noch nicht, ob Ihre Grossrisiken im akzeptablen Bereich liegen. → Sie wissen nicht wo Ihre risikobestimmenden Schwachstellen sitzen, d.h. wo Sie investieren müssen.

Die Antwort



- Wir beherrschen die Verfahren der quantitativen Risikoanalyse und liefern Ihnen angepasst an Ihre Problemstellung klar bezifferte Abschätzungen Ihrer Risiken.
- Wir vertreten unsere Risikoanalysen für Sie bei Störfall-Behörden oder Versicherungen

Ihre Ansprechpartner

Dr. Jürg Liehti
 Ferdinand Glutz
 Aline Guillaume-Gentil
 Alexander Winkler

☎ + 41 (0)32 674 45 25
 ☎ + 41 (0)32 674 45 19
 ☎ + 41 (0)21 784 41 24
 ☎ + 41 (0)32 674 45 22

✉ juerg.liehti [ätt] neosys.ch
 ✉ ferdinand.glutz [ätt] neosys.ch
 ✉ aline.guillaume [ätt] neosys.ch
 ✉ alexander.winkler [ätt] neosys.ch

Referenzen

- Risikoanalyse für ein Altöllager mit Entsorgungslogistik und -prozessen, 2007
- Risikoanalyse für ein Düngerlager, 2001, 2004, 2007
- Risikoanalyse für 500 kg-Ammoniak-Fässer, 2006
- Risikoanalyse für die Durchführung von Risikosportarten, 2001
- Risikoanalysen für verschiedene Gefahrenstofflager, 2000
- Risikoanalyse für ein Butangas-Tanklager, 1997
- Risikoanalyse für die Ofenabgas-Reinigungsanlage eines Stahlwerkes, 1997
- Risikoanalyse für ein Verteil- und Servicezentrum von elektronischen Apparaten, 1997
- Risikoanalyse für den Gesamtbetrieb einer Abwasserreinigungsanlage, 1997
- Risikoanalyse für den Gesamtbetrieb einer Cellulosefabrik, 1996
- Risikoanalyse für ein Propangas-Tanklager, 1994/95
- Ergänzung und Aktualisierung einer bestehenden Risikoanalyse für eine Entsorgungsplattform mit Sonderabfallverbrennungsanlage, 1994/97
- Risikoanalyse für ein Bahnhofkühlhaus, 1994
- Brandrisikoanalyse für eine KVA, 1994
- Störfallrisikoanalyse für eine Chemiefabrik, 1993

Ihre Ansprechpartner

Dr. Jürg Liechti
Ferdinand Glutz
Aline Guillaume-Gentil
Alexander Winkler

☎ + 41 (0)32 674 45 25
☎ + 41 (0)32 674 45 19
☎ + 41 (0)21 784 41 24
☎ + 41 (0)32 674 45 22

✉ juerg.liechti [ätt] neosys.ch
✉ ferdinand.glutz [ätt] neosys.ch
✉ aline.guillaume [ätt] neosys.ch
✉ alexander.winkler [ätt] neosys.ch