

# LU07.A02 - Risiken messen

## Ausgangslage

Die NoMoreFoodWaste AG, ein StartUp im Bereich Vertical Farming, hat eine Reihe von Risiken identifiziert, die Sie nachfolgend finden:

- a) Kündigung eines Zulieferers (Annahme: einziger Zulieferer)
- b) Verlust von Umsatzanteilen auf dem Markt
- c) Änderung Kundenverhalten
- d) Neue Technologien
- e) Unzureichende Ersatzinvestition
- f) Änderung der gesetzlichen Rahmenbedingungen
- g) Unzureichender Unternehmensplanungsprozess
- h) Naturkatastrophen (Sturm, Überschwemmung)
- i) Brandgefahr

## Lösungen zu den Aufträgen

a) Tragen Sie die genannten Risiken in die nachfolgende RiskMap ein.

<u>Schadensausmass(X)</u> <u>Eintrittswahrscheinlichkeit (Y)</u>	Unbedeutend	Gering	Spürbar	Kritisch	Katastrophal
Häufig					
Möglich		c	b		i
Selten		d	e	a	
Sehr selten		f		g	
Unwahrscheinlich					h

b) Vervollständigen Sie die RiskMap zur HeatMap, indem Sie die Farben rot, gelb, und grün in die passenden Felder eintragen.

<u>Schadensausmass(X)</u> <u>Eintrittswahrscheinlichkeit (Y)</u>	Unbedeutend	Gering	Spürbar	Kritisch	Katastrophal
Häufig					
Möglich		c	b		i
Selten		d	e	a	
Sehr selten		f		g	
Unwahrscheinlich					h

## Zusatzmaterial

[File mit Lösungen \(Tabellen\)](#)



Volkan Demir

From:

<https://wiki.bzz.ch/> - **BZZ - Modulwiki**

Permanent link:

<https://wiki.bzz.ch/modul/m241/learningunits/lu07/loesungen/l02?rev=1736498993>

Last update: **2025/01/10 09:49**

