

# Bewertungsmatrix Vorstellung Softwareanbieter

*\*Bitte zutreffendes ankreuzen\**

Name des Anbieters bzw. der Software: \_\_\_\_\_

Name der Testperson: \_\_\_\_\_

Bewertungsskala

voll erfüllt	teilweise erfüllt	nicht erfüllt
3 Punkte	2 Punkte	0 Punkte

Use-Case	Erstellung einer Gefährdungsbeurteilung	Kommentar des/der Bewertenden
----------	---	-------------------------------

Rolle: Nutzer

Nr.	Kriterium	✓	●	✗	Kommentar des/der Bewertenden
1	Es ist für den Nutzer übersichtlich erkennbar, wie eine Gefährdungsbeurteilung zu erstellen ist.				
2	Vorlagen von Gefährdungsbeurteilungen können zielgerichtet angepasst werden.				
3	Der Prozess zur Erstellung einer Gefährdungsbeurteilung wird als vergleichbar zu den bisher verwendeten Unterlagen empfunden.				
4	Die zur Verfügung gestellten Praxishilfen (z.B. Nohl-Matrix, STOP-Schema) werden verständlich eingesetzt.				
5	Eine Gefährdungsbeurteilung nach MutterschG kann im Checklisten-Format durchgeführt werden.				

Use-Case	Unfallmeldeprozess für nicht meldepflichtige und meldepflichtige Unfallanzeigen	Kommentar des/der Bewertenden
----------	---	-------------------------------

Rolle: Nutzer

Nr.	Kriterium	✓	●	✗	Kommentar des/der Bewertenden
6	Es ist für den Nutzer übersichtlich erkennbar, wie eine nicht meldepflichtige Unfallanzeige zu erstellen ist.				
7	Es ist für den Nutzer übersichtlich erkennbar, wie eine meldepflichtige Unfallanzeige zu erstellen ist.				
8	Die Informationen, die für den Unfallprozess für verschiedene Stakeholder (Führungskraft, Personalrat, Fasis, Betriebsärzte) relevant sind, stehen übersichtlich zur Verfügung.				
9	Die Änderung eines nicht meldepflichtigen Unfalls in einen meldepflichtigen Unfall ist für den Nutzer leicht selbst vorzunehmen.				

\_\_\_\_\_  
Datum, Unterschrift des/der Bewertenden