

## Invito

### AsiX formazione degli utenti - Modulo Rapporti

Contenuti

- Modulo rapporti
- Modelli di rapporti
- Documenti, pubblicazione e processo di firma
- Rapporti predefiniti

Target

Dirigenti  
Preposti  
tecnici manutentori  
Rappresentanti dei lavoratori per la sicurezza  
Datori di lavoro  
Capi cantiere  
Addetti al sistema di gestione  
capo progetto

relatore/relatrice Isabella Melato, Systement GmbH

Durata 4 ore

Data 28.11.2023 13:30 - 17:30

Luogo Lichtenburg Nals, Roter Saal im 2. Stock

Lingua Tedesco

Prezzo 90,00 €, IVA esclusa

Numero partecipanti 10 - 20

Requisiti di ammissione

- La visita ai moduli base del modulo 1 e del modulo 2 (giorno 1) o un'esperienza equivalente nell'uso di AsiX è richiesta in quanto i moduli sono costruiti l'uno sull'altro.
- Conoscenza dell'uso di un browser Web, configurato in modo da avere installato un browser (preferibilmente Google Chrome)
- Computer portatile
- Condizioni per il rilascio dei certificati ai partecipanti ai sensi della delibera della Conferenza Stato-Regioni n. 221 del 21 dic. 2011, 90% delle presenze

Codice 00002997

Fragen - HACCP Risikoanalyse Produktionsprozess				Suche...	
Standardansicht					
<input type="checkbox"/>	Titel [de]	Beschreibung...	R...	Bemerkung [..]	Be...
<b>1.1. Prozessschritt</b> Gefahr: Überwachung: Korrekturmaßnahmen beim Überschreiten des Grenzwertes:					
<input type="checkbox"/>	1.1 Biologisches Risiko	Gefahr: Überwachu	<input checked="" type="checkbox"/>	Gefahr: Vermehrung	●
<input type="checkbox"/>	1.2 Physikalische Gefahr	Gefahr: Überwachu	<input checked="" type="checkbox"/>	Gefahr: Fremdkörper	●
<input type="checkbox"/>	1.3 Chemisches Risiko	Gefahr: Überwachu	<input checked="" type="checkbox"/>	In diesem Prozess:	●
<b>2.2. Prozessschritt</b>					
<input type="checkbox"/>	2.1 Biologisches Risiko	Gefahr: Überwachu	<input checked="" type="checkbox"/>	Dieser Punkt muss (	●
<input type="checkbox"/>	2.2 Physikalische Gefahr	Gefahr: Überwachu	<input checked="" type="checkbox"/>		
<input type="checkbox"/>	2.3 Chemisches Risiko	Gefahr: Überwachu	<input checked="" type="checkbox"/>		

