



BSI Training Academy

Internal Auditor ISO/IEC 27001:2013

Livello



Lo standard ISO/IEC 27001 definisce le migliori pratiche riconosciute a livello internazionale per un sistema di gestione della sicurezza delle informazioni (SGSI). Aiuta le organizzazioni ad ottenere e mantenere nel tempo la resilienza e la protezione delle informazioni, per questo sempre più aziende formano le proprie risorse con l'obiettivo di mettere in sicurezza il business.

Il corso è adatto per chi possiede conoscenze relative a ISO/IEC 27001:2013 e desidera approcciarsi alle attività di audit di un SGSI. Consente di apprendere le tecniche e acquisire competenze per produrre e realizzare audit report.

I nostri docenti esperti ti aiuteranno ad ottenere la sicurezza per realizzare audit efficaci secondo ISO/IEC 27001 per garantire il miglioramento continuo dell'organizzazione.

Il corso è strutturato per ottimizzare la comprensione attraverso l'uso di tecniche formative avanzate, agevolando l'apprendimento mediante discussioni di gruppo in aula.

- Durata: **2 giorni**
- Tenuto da un **tutor BSI esperto**
- Viene rilasciato **materiale didattico** a uso personale

Frequenta il corso se

- Possiedi una buona conoscenza di ISO/IEC 27001:2013
- Hai necessità di svolgere audit interni secondo ISO/IEC 27001:2013
- Desideri aggiornare le tue competenze di auditing

Benefici del corso

- Ottieni la sicurezza necessaria per effettuare audit interni ISO/IEC 27001:2013
- Porta valore aggiunto al SGSI
- Realizza audit report efficaci
- Sviluppa la tua professionalità

Attestato



Al completamento del corso verrà rilasciato un **attestato BSI Training Academy** riconosciuto a livello internazionale.

Scegli la formazione **BSI**

BSI si avvale di docenti con decenni di esperienza in qualità di valutatori e formatori in vari settori imprenditoriali. Grazie alla loro professionalità, sono in grado di aiutarti a individuare le **soluzioni migliori** per lo sviluppo del business e a superare qualsiasi sfida professionale in modo efficace.

Lavorando per conto di un ente normatore internazionale come BSI, **i nostri tutor** sanno come trasmettere le proprie conoscenze in modo adeguato: conoscono a fondo gli standard che BSI ha contribuito a realizzare e offrono soluzioni formative specifiche per ogni esigenza e ogni livello di competenza.

Per garantire la **migliore esperienza formativa**, offriamo una vasta gamma di corsi in base ai diversi livelli di preparazione. Realizziamo un ambiente di lavoro positivo per migliorare la comprensione e acquisire le tecniche da applicare in ambito professionale.



In azienda

Questo corso può essere erogato direttamente presso le aziende, adattandolo così alle specifiche esigenze del cliente.



Lingua italiana

Il corso si svolge in **lingua italiana**. È necessaria la conoscenza della **lingua inglese** per la comprensione del materiale didattico.



Corsi correlati

- Lead Implementer ISO/IEC 27001
- Lead Auditor ISO/IEC 27001
- Introduction to Cloud Security

Durante il corso viene fornita al partecipante **in sola consultazione** una copia della norma ISO/IEC 27001:2013.

Prenota ora il tuo posto in aula su **bsigroup.it/formazione**

Contenuti del corso

Giorno 1

- Background to Information Security Management
- ISO/IEC 27001: structure, auditing areas, terms and definitions
- Management system and ISMS auditing
- Auditor competence, responsibilities and characteristics
- Audit evidence triangle
- Types of audit
- Audit activities
- Creating an audit plan
- Checklists
- Audit questioning techniques: communication and interpersonal skills
- Conducting the opening meeting
- Conducting an audit

Giorno 2

- Work documents
- Nonconformities
- Documenting nonconformities
- Creating the audit report: prepare, approve and distribute
- Conducting audit follow-up activities
- Course review and questions
- Reflection and feedback

bsi.

BSI Group - Italia
BSI Milano
Via Gustavo Fara, 35
20124 Milano

Scopri di più
Tel: **+39 02 667909 210**
Email: **training.italy@bsigroup.com**
Visita: **bsigroup.it/formazione**