

Certifikace systému management bezpečnosti informací podle ČSN ISO/IEC 27001:2014



Systémy managementu bezpečnosti informací - Požadavky

Vzhledem k neustále se zvyšujícím nárokům zákazníků na zabezpečení informací v organizacích byla zpracována a následně využívána k certifikaci třetí stranou mezinárodní norma pro systém managementu bezpečnosti informací ČSN ISO/IEC 27001.

Základní normy systému managementu bezpečnosti informací jsou rozčleněny na:

ČSN ISO/IEC 27002:2014 Informační technologie - Bezpečnostní techniky—Soubor postupů pro opatření bezpečnosti informací

ČSN ISO/IEC 27001:2014 Informační technologie—bezpečnostní techniky—Systémy řízení bezpečnosti informací - Požadavky

Zabezpečení informací a norma ČSN ISO/IEC 27001 se netýká jen informačních technologií. Tak jako systémy managementu kvality, systémy environmentálního managementu nebo systémy bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, systém managementu bezpečnosti informací v sobě zahrnuje management, politiku, organizaci i pravidelné přezkoumávání.

Přínosy certifikace systému managementu bezpečnosti informací podle ČSN ISO/IEC 27001:2014

- zabezpečení informací je integrální částí celého systému řízení organizace;
- hlavní faktory ovlivňující podnikatelskou soutěž, informace a jejich zabezpečení jsou v řízeném režimu;
- spolehlivost systému podporují systémy zálohování;
- zaměstnanci jsou odpovědní za zabezpečení informací svých pracovišť i svých zákazníků;
- požadavek na kontinuální zlepšování zaručuje dlouhodobě efektivní řízení nákladů.

Certifikace systému podle ČSN ISO/IEC 27001:2014

Systémy managementu bezpečnosti informací

Systémy managementu bezpečnosti informací – Požadavky



Přínosy certifikace systému managementu bezpečnosti informací podle ČSN ISO/IEC 27001:2014

Certifikace může probíhat i formou více na sebe navazujících situačních auditů, které jsou pro organizaci zároveň průpravou a školením, zejména v těchto oblastech:

- Analýza hodnoty vlastního majetku v oblasti informačních technologií;
- Analýza rizik ve vztahu k informacím;
- Management informačních rizik.

Nabídka služeb CQS

- Situační audit
- Certifikační audit (dvoustupňový), recertifikační audit
- Audit vedený v anglickém, německém nebo ruském jazyce
- Certifikát CQS a mezinárodní certifikát IQNet

Adresa

CQS

Prosecká 412/74
190 00 Praha 9 - Prosek

Kontaktní osoby

Výkonná ředitelka a vedoucí certifikačního orgánu CQS

Ing. Jana Olšanská jolsanska@cqs.cz

Vás může informovat o certifikačních postupech CQS, podmínkách certifikace a technických záležitostech v průběhu certifikace

Zástupce vedoucí certifikačního orgánu a tajemník certifikačního orgánu CQS

Ing. Lenka Adamčíková ladamcikova@cqs.cz

Vás může informovat o certifikačních postupech CQS, administrativních a organizačních záležitostech v průběhu certifikace

IČ: 69346305

DIČ: CZ69346305

Zapsáno u Městského soudu v Praze, spisová značka L 58728

CERTIFIKACE PODLE ČSN ISO/IEC 27001:2014