

## Tisztelt Hölgyeim és Uraim!

azokat a műszaki berendezéseket, amelyeket különleges veszély miatt ellenőrizni kell, mostantól a funkcionális biztonsági vizsgálat mellett kiberbiztonsági szempontból is ellenőrizni kell.

Az új információs és kommunikációs technológiáknak köszönhetően a digitalizáció egyre nagyobb jelentőségre tesz szert a felügyeletet igénylő berendezések esetében is.

A berendezések és gépek, valamint azok eszközei, működtetői és érzékelői hálózatba kapcsolása biztonsági réseket rejt, amelyeket a hackerek kihasználhatnak. Ezért berendezése biztonsága nem csupán a funkcionális biztonságból, hanem a kiberbiztonságból is áll. A berendezések és folyamatok csak akkor „biztonságosak”, ha „védettek” is.

Üdvözlettel: TÜV Rheinland

# Kiberbiztonság a felügyeletet igénylő berendezése biztonsága érdekében

## Nyomástartó rendszerek

### MI A KÖVETKEZŐ LÉPÉS?

A kockázatértékelés keretében értékelnie kell a kiberfenyegetések lehetséges hatásait a berendezésre, valamint ki kell választania és végre kell hajtania a megfelelő intézkedéseket.

Kérjük, a vizsgálat során mutassa be a kockázatértékelés eredményeit.

A kockázatértékelés eredményeinek összefoglalását a mellékelt levélben dokumentálhatja. Csak akkor tudjuk a vizsgálatot hibátlannak minősíteni, ha rendelkezésre áll a megfelelő dokumentáció.

További kérdései vannak, és szakmai eszmecserét szeretne a kiberbiztonság témájában? Kérjük, vegye fel velünk a kapcsolatot.

KAPCSOLAT



[www.tuv.com](http://www.tuv.com)

 **TÜVRheinland®**  
Precisely Right.

# Az ellenőrzéshez benyújtandó dokumentáció

## A LEHETSÉGES KIBERFENYEGETÉSEK MEGVIZSGÁLÁSA A KOCKÁZATÉRTÉKELÉS KERETÉBEN

Üzemeltető Létesítmény	
helye Létesítmény	
megnevezése	
Berendezés száma	
ANKA	

## A LÉTESÍTMÉNYT ÉS A BIZTONSÁGILAG FONTOS MSR-BERENDEZÉSEKET ÉRINTŐ LEHETSÉGES KIBERFENYEGETÉSEK A BIZTONSÁG SZÁMÁRA LÉNYEGES MSR-BERENDEZÉSEKET A KOCKÁZATÉRTÉKELÉSBEN FIGYELEMBE KELL VENNI.

1. Vannak-e olyan biztonsági szempontból releváns berendezések, amelyek digitálisak, tárolhatók és módosíthatók? Ha „igen”, folytassa a 2. és 3. ponttal.	<input type="radio"/> Igen <input type="radio"/> Nem
2. Értékeltek-e a rendszer vagy a biztonsági szempontból releváns mérő- és szabályozó berendezés kiberbiztonságát?	<input type="radio"/> Igen <input type="radio"/> Nem
3. Ha igen, folytassa itt a vizsgálattal	
a. Feljegyezték-e a védelemre szoruló berendezéseket?	<input type="radio"/> Igen <input type="radio"/> Nem
b. Értékeltek-e a kiberfenyegetés hatását?	<input type="radio"/> Igen <input type="radio"/> Nem
c. Meghatározták a kiberbiztonsági intézkedéseket?	<input type="radio"/> Igen <input type="radio"/> Nem
d. Végrehajtották a meghatározott kiberbiztonsági intézkedéseket?	<input type="radio"/> Igen <input type="radio"/> Nem
e. Ellenőrizték az intézkedések megfelelőségét és működőképességét?	<input type="radio"/> Igen <input type="radio"/> Nem

A teljes dokumentáció a Tanúsító-nál tekinthető meg.

Dátum

Az üzemeltető általi megerősítés