

A legfontosabb információbiztonsággal kapcsolatos törvények, jogszabályok, szabványok és a végrehajtásukra kiadott jogszabályok

A példány megtekintésére/módosítására a hozzáféréssel rendelkező személyek jogosultak

- Felülvizsgálatra kötelezett (It is subject to review)
 Felülvizsgálatra nem kötelezett (He is not obliged to review)

A Drescher Magyarországi Direct Mailing Kft. tulajdona, tilos másolatot készíteni róla!
Hivatalos példány a <https://isodoc.drescher.hu/ISO-Tartalomjegyzek.pdf> WEB-es felületen lévő.

Verzió és Dátum Version and date:	Felülvizsgálva Revised	Készítette és Ellenőrizte Created and Verified	Jóváhagyta Aproved by:	Oldalszám Page:
V.4, 2023.10.18	2023.10.18.	Minőség-, Környezet-, Információbiztonság-, irányítási vezető	Ügyvezető igazgató	1 / 7

Tartalomjegyzék

1. BEVEZETÉS	4
1.1. CÉL	4
1.2. ÉRVÉNYESSÉGI TERÜLET	4
1.3. FELELŐSSÉG	4
1.4. FOGALOM MEGHATÁROZÁSOK	4
2. A legfontosabb információbiztonsággal kapcsolatos törvények, jogszabályok, szabványok és a végrehajtásukra kiadott jogszabályok	4
2.1. Alapjogszabályok jegyzéke	4
2.2. Munkaügyi alaptörvények:	5
2.3. Cégműködés alaptörvényei:	5
2.4. Biztonságtechnikai, tűzvédelemi szabványok, előírások:	5
2.5. Egyéb szabványok, ajánlások	5
2.6. Szabványok	6
3. KAPCSOLÓDÓ DOKUMENTUMOK	6
4. MÓDOSÍTÁS	6
5. ELOSZTÁSI JEGYZÉK	6
6. MELLÉKLETEK	7

Verzió és Dátum Version and date:	Felülvizsgálva Revised	Készítette és Ellenőrizte Created and Verified	Jóváhagyta Approved by:	Oldalszám Page:
V.4, 2023.10.18	2023.10.18.	Minőség-, Környezet-, Információbiztonság-, irányítási vezető	Ügyvezető igazgató	2 / 7

Változás jegyzék

Kiadás verzió	Dátum	Módosítás rövid leírása
1.	2019.12.04..	Első kiadás
2.	2020.12.01.	Elektronikus ügyintézés, aláírás, jogszabályi változás
3.	2021.10.15.	Jogszabályi változások átvezetése
4.	2023.10.18.	Panaszok, közérdekű bejelentéssel, visszaélések új tv. szabályozás alkalmazása

Verzió és Dátum Version and date:	Felülvizsgálva Revised	Készítette és Ellenőrizte Created and Verified	Jóváhagyta Aproved by:	Oldalszám Page:
V.4, 2023.10.18	2023.10.18.	Minőség-, Környezet-, Információbiztonság-, irányítási vezető	Ügyvezető igazgató	3 / 7

1. BEVEZETÉS

1.1. CÉL

Ezen TARTALOMJEGYZÉK célja, hogy összefoglalja azokat a jogszabályokat, aminek meg kell felelnie a Drescher Kft. működése során.

1.2. ÉRVÉNYESSÉGI TERÜLET

Vonatkozik minden minőségügyi-, környezeti és az információbiztonsági tervet készítő, kezelő és alkalmazó üzemegységre.

1.3. FELELŐSSÉG

A Tartalomjegyzék elkészítettéséért, a szükséges módosítások elvégzéséért, kidolgozásáért, a módosítások átvezetéséért, az itt leírtak betartásának ellenőrzéséért a *minőség- és környezetirányítási vezető* a felelős.

A jóváhagyásáért az *ügyvezető igazgató* a felelős.

Az itt leírtak betartásáért a **0. fejezetben** megjelölt vagy érintett személyek a felelősek.

1.4. FOGALOM MEGHATÁROZÁSOK

Állkalmazott jogszabályokban meghatározva.

2. A legfontosabb információbiztonsággal kapcsolatos törvények, jogszabályok, szabványok és a végrehajtásukra kiadott jogszabályok

2.1. Alapjogszabályok jegyzéke

Az alábbi lista értelemszerűen nem teljes, de tartalmazza a napi működéssel kapcsolatos leginkább releváns törvényeket, jogszabályokat, szabványokat és ajánlásokat. A felsorolás csak az alap jogszabályokat (első) tartalmazza, ezek az összes módosításaival együtt érvényesülnek. **Az utolsó hatályossági dátumot a <https://njt.hu/> WEB oldalon lehet lekérdezni.**

Alaptevékenységgel kapcsolatos jogszabályok

GDPR: Az Európai Parlament és a Tanács (EU) **2016/679 rendelete** a természetes személyeknek a személyes adatok kezelése tekintetében történő védelméről és az ilyen adatok szabad áramlásáról

2011. évi CXII.tv. Az információs önrendelkezési jogról és az információszabadságról.

2018 évi LIV. tv. Üzleti titok védelméről

2013. évi V. tv. a Polgári Törvénykönyvről (Harmadik rész – Személyiségi jogok, XI.;XII. cím)

1992. évi LXVI. tv. a Polgárok személyes adatainak és lakcímének nyilvántartásáról

2012. évi I. tv. a Munka Törvénykönyvéről

2012. évi C. tv. a Büntető Törvénykönyvről

2001. évi CVIII. tv. az Elektronikus kereskedelmi szolgáltatások, valamint az információs társadalommal összefüggő szolgáltatások egyes kérdéseiről

2008. évi XLVIII. tv. a Gazdasági reklámtevékenység alapvető feltételeiről és egyes korlátairól

2003. évi C. tv. Az Elektronikus hírközlésről

Verzió és Dátum Version and date:	Felülvizsgálva Revised	Készítette és Ellenőrizte Created and Verified	Jóváhagyta Aproved by:	Oldalszám Page:
V.4, 2023.10.18	2023.10.18.	Minőség-, Környezet-, Információbiztonság-, irányítási vezető	Ügyvezető igazgató	4 / 7

2009. évi CLV. tv. a minősített adat védelemről.

1996. évi LVII. tv. a Tisztességtelen piaci magatartás és a versenykorlátozás tilalmáról.

1999. évi LXXVI. tv. a szerzői jogról.

2016. évi XCIII. tv. a Szerzői jogok és a szerzői jogokhoz kapcsolódó jogok közös kezeléséről

2015. évi CCXXII. törvény az elektronikus ügyintézés és bizalmi szolgáltatások általános szabályairól.

451/2016. (XII. 19.) Korm. rendelet az elektronikus ügyintézés részletszabályairól.

2013. évi CCXXXVII tv. a Hitelintézetekről és a pénzügyi vállalkozásokról (**Htp**).

MNB aktuális pénzügyi szektorra készített ajánlások

2.2. Munkaügyi alaptörvények:

2013. évi LXXVII. tv. a Felnőttképzésről

2012. évi I. törvény. a Munka Törvénykönyvéről

1993. évi XCIII. tv. A Munkavédelemről

1991. évi IV. tv. a Foglalkoztatás elősegítéséről

1996. évi LXXV. tv. a Munkaügyi ellenőrzésről

2.3. Cégműködés alaptörvényei:

2006 évi V. tv. a Cégnyilvántartásról, a cégnyilvánosságról és a bírósági cégeljárásról

2.4. Biztonságtechnikai, tűzvédelmi szabványok, előírások:

253/1997. korm.rendelet Az Országos településrendezési és építési követelményekről

54/2014. (XII. 5.) BM rendelet, az Országos Tűzvédelmi Szabályzatról

MSZ 595/1-9 Építmények tűzvédelme.

MSZ EN 3/1-5 Tűzoltó készülékek.

MSZ 9785/1-2 Tűzjelző berendezés.

MSZ IEC 839-1 Riasztórendszerek.

MSZ 274 Villámvédelem.

MSZ EN 60950 Adatfeldolgozó berendezések és irodagépek biztonsági előírásai.

2.5. Egyéb szabványok, ajánlások

MSZ EN 60950 Adatfeldolgozó berendezések és irodagépek biztonsági előírásai.

A MeH ITB 12. ajánlása az informatikai rendszerek fizikai, logikai és adminisztratív védelmi követelményeiről és az ezek alapján foganatosítandó védelmi intézkedésekről

ITSEC = Information Technology Security Evaluation Criteria (Információtechnológia Biztonsági Értékelési Kritériumok) az Európai Közösség ajánlása az informatikai rendszerek biztonságának funkcionális és minősítési követelményeire

TCSEC = Trusted Computer System Evaluation Criteria (Biztonságos Számítógépes Rendszerek Értékelési Kritériumai), az Egyesült Államok Védelmi Minisztériuma által kiadott informatikai biztonsági ajánlás

Verzió és Dátum Version and date:	Felülvizsgálva Revised	Készítette és Ellenőrizte Created and Verified	Jóváhagyta Approved by:	Oldalszám Page:
V.4, 2023.10.18	2023.10.18.	Minőség-, Környezet-, Információbiztonság-, irányítási vezető	Ügyvezető igazgató	5 / 7

MeH ITB 8. ajánlásán alapuló kockázatkezelési módszertan

TCSEC = Trusted Computer System Evaluation Criteria (Biztonságos Számítógépes Rendszerek Értékelési Kritériumai), az Egyesült Államok Védelmi Minisztériuma által kiadott informatikai biztonsági ajánlás

ISO/OSI 7498-2 szabvány a nyílt rendszerek biztonsági architektúrájára vonatkozik. Magyar megfelelője: MSZ OSI 7498-1

2023. évi XXV.tv. a panaszokról, a közérdekű bejelentésekről, valamint a visszaélések bejelentésével összefüggő szabályokról.

2.6. Szabványok

MSZ EN ISO 9000:2015	Minőségirányítási rendszerek. Alapok és szótár.
MSZ EN ISO 9001:2015	Minőségirányítási rendszerek. Követelmények.
MSZ EN ISO 14001:2015	Környezetközpontú irányítási rendszerek. Követelmények és alkalmazási irányelvek
MSZ ISO/IEC 27001:2014	Informatika. Biztonságtechnika. Információbiztonság-irányítási rendszerek. Követelmények (a 27001:2022 szabványra való átállást 2025-re tervezzük!)
MSZ ISO/IEC 27002:2022	Informatika. Biztonságtechnika. Információbiztonság-irányítási rendszerek. Kontrollok (a 27002:2022 szabvány szerinti alkalmazást 2025-re tervezzük!)
MSZ EN ISO 19011:2018	Útmutató irányítási rendszerek auditálásához
MSZ EN ISO 9004:2018	Szervezetek fenntartható sikerességének irányítása. Minőségirányítási megközelítés
MSZ EN ISO 22301:2020	Társadalmi biztonság. Üzletmenet-folytonossági irányítási rendszerek. Követelmények (ISO 22301:2019)

3. KAPCSOLÓDÓ DOKUMENTUMOK

[EU 7.5.-01. Eljárási utasítások készítése](#)

4. MÓDOSÍTÁS

Ezen Eljárási utasítás módosítását az

[EU 7.5.-02. A dokumentumok és adatok kezelése Eljárási utasítás](#)

szerint kell elvégezni.

5. ELOSZTÁSI JEGYZÉK

Az „isodoc” megosztott szerver könyvtárban érhető el (csak olvasásra), a könyvtárhoz való hozzáférési jogosultak részére.

Verzió és Dátum Version and date:	Felülvizsgálva Revised	Készítette és Ellenőrizte Created and Verified	Jóváhagyta Approved by:	Oldalszám Page:
V.4, 2023.10.18	2023.10.18.	Minőség-, Környezet-, Információbiztonság-, irányítási vezető	Ügyvezető igazgató	6 / 7

6. MELLÉKLETEK

Ehhez az *Eljárási utasításhoz* nem tartoznak mellékletek.

Verzió és Dátum Version and date:	Felülvizsgálva Revised	Készítette és Ellenőrizte Created and Verified	Jóváhagyta Aproved by:	Oldalszám Page:
V.4, 2023.10.18	2023.10.18.	Minőség-, Környezet-, Információbiztonság-, irányítási vezető	Ügyvezető igazgató	7 / 7