

BŐVÍTETT RÉSZLETEZŐ OKIRAT (1)

a NAT-1-1578/2013 nyilvántartási számú akkreditált státuszhoz

A HUNGUARD Számítástechnikai-, informatikai kutató-fejlesztő és általános szolgáltató Kft. Értékelési Divízió (1123 Budapest, Kékgolyó u. 6., 1126 Budapest, Királyhágó tér 8-9.¹) akkreditált területe:

1. 1123 Budapest, Kékgolyó u. 6. alatti telephelyen:

I. Az akkreditált területhez tartozó laboratóriumi vizsgálatok:

A vizsgált termék/anyag	A vizsgált/mért jellemző, a vizsgálat típusa, mérési tartomány	A vizsgálati/mérési módszer azonosítója
Szoftver-termék	Minőség (Level D)	ISO/IEC 25040:2011
	Informatikai biztonság (EAL2, Evaluation Assurance Level 2)	ISO/IEC 18045:2008
	Informatikai biztonság (EAL3, Evaluation Assurance Level 3)	ISO/IEC 18045:2008
	Informatikai biztonság (EAL4, Evaluation Assurance Level 4)	ISO/IEC 18045:2008
	Informatikai biztonság (MIBÉTS alap)	KIB 28. számú ajánlása:2008
	Informatikai biztonság (MIBÉTS fokozott)	KIB 28. számú ajánlása:2008
	Informatikai biztonság (MIBÉTS kiemelt)	KIB 28. számú ajánlása:2008
	Kriptográfiai biztonság (Security Level 1)	ISO/IEC 19790:2012
informatikai rendszer	Informatikai biztonság (MIBÉTS SAP-alap)	KIB 28. számú ajánlása:2008
	Informatikai biztonság (MIBÉTS SAP-fokozott)	KIB 28. számú ajánlása:2008
	Informatikai biztonság (MIBÉTS SAP-kiemelt)	KIB 28. számú ajánlása:2008

A vizsgált termék/anyag	A vizsgált/mért jellemző, a vizsgálat típusa, mérési tartomány	A vizsgálati/mérési módszer azonosítója
informatikai rendszer ¹	informatikai biztonság (NIST SP 800-53 Rev. 4, Apr 2013 level low)	NIST SP 800-53 A Rev.4, Dec 2014, Assessing Security and Privacy Controls in Federal Information Systems and Organizations: Building Effective Assessment Plans
	informatikai biztonság (NIST SP 800-53 Rev. 4, Apr 2013 level moderate)	NIST SP 800-53 A Rev.4, Dec 2014, Assessing Security and Privacy Controls in Federal Information Systems and Organizations: Building Effective Assessment Plans
	informatikai biztonság (NIST SP 800-53 Rev. 4, Apr 2013 level high)	NIST SP 800-53 A Rev.4, Dec 2014, Assessing Security and Privacy Controls in Federal Information Systems and Organizations: Building Effective Assessment Plans
	informatikai biztonság (41/2015. (VII. 15.) BM rendelet 1-es biztonsági osztály)	NIST SP 800-53 A Rev.4, Dec 2014, Assessing Security and Privacy Controls in Federal Information Systems and Organizations: Building Effective Assessment Plans
	informatikai biztonság (41/2015. (VII. 15.) BM rendelet 2-es biztonsági osztály)	NIST SP 800-53 A Rev.4, Dec 2014, Assessing Security and Privacy Controls in Federal Information Systems and Organizations: Building Effective Assessment Plans
	informatikai biztonság (41/2015. (VII. 15.) BM rendelet 3-as biztonsági osztály)	NIST SP 800-53 A Rev.4, Dec 2014, Assessing Security and Privacy Controls in Federal Information Systems and Organizations: Building Effective Assessment Plans
	informatikai biztonság (41/2015. (VII. 15.) BM rendelet 4-es biztonsági osztály)	NIST SP 800-53 A Rev.4, Dec 2014, Assessing Security and Privacy Controls in Federal Information Systems and Organizations: Building Effective Assessment Plans
	informatikai biztonság (41/2015. (VII. 15.) BM rendelet 5-ös biztonsági osztály)	NIST SP 800-53 A Rev.4, Dec 2014, Assessing Security and Privacy Controls in Federal Information Systems and Organizations: Building Effective Assessment Plans

2. 1126 Budapest, Királyhágó tér 8-9. alatti telephelyen: ¹

I. Az akkreditált területhez tartozó laboratóriumi vizsgálatok:

A vizsgált termék/anyag	A vizsgált/mért jellemző, a vizsgálat típusa, mérési tartomány	A vizsgálati/mérési módszer azonosítója
Szoftver-termék ¹	Minőség (Level D)	ISO/IEC 25040:2011
	Informatikai biztonság (EAL2, Evaluation Assurance Level 2)	ISO/IEC 18045:2008
	Informatikai biztonság (EAL3, Evaluation Assurance Level 3)	ISO/IEC 18045:2008
	Informatikai biztonság (EAL4, Evaluation Assurance Level 4)	ISO/IEC 18045:2008
	Informatikai biztonság (MIBÉTS alap)	KIB 28. számú ajánlása:2008
	Informatikai biztonság (MIBÉTS fokozott)	KIB 28. számú ajánlása:2008
	Informatikai biztonság (MIBÉTS kiemelt)	KIB 28. számú ajánlása:2008
	Kriptográfiai biztonság (Security Level 1)	ISO/IEC 19790:2012
informatikai rendszer ¹	Informatikai biztonság (MIBÉTS SAP-alap)	KIB 28. számú ajánlása:2008
	Informatikai biztonság (MIBÉTS SAP-fokozott)	KIB 28. számú ajánlása:2008
	Informatikai biztonság (MIBÉTS SAP-kiemelt)	KIB 28. számú ajánlása:2008
	informatikai biztonság (NIST SP 800-53 Rev. 4, Apr 2013 level low)	NIST SP 800-53 A Rev.4, Dec 2014, Assessing Security and Privacy Controls in Federal Information Systems and Organizations: Building Effective Assessment Plans
	informatikai biztonság (NIST SP 800-53 Rev. 4, Apr 2013 level moderate)	NIST SP 800-53 A Rev.4, Dec 2014, Assessing Security and Privacy Controls in Federal Information Systems and Organizations: Building Effective Assessment Plans
	informatikai biztonság (NIST SP 800-53 Rev. 4, Apr 2013 level high)	NIST SP 800-53 A Rev.4, Dec 2014, Assessing Security and Privacy Controls in Federal Information Systems and Organizations: Building Effective Assessment Plans

A vizsgált termék/anyag	A vizsgált/mért jellemző, a vizsgálat típusa, mérési tartomány	A vizsgálati/mérési módszer azonosítója
informatikai rendszer ¹	informatikai biztonság (41/2015. (VII. 15.) BM rendelet 1-es biztonsági osztály)	NIST SP 800-53 A Rev.4, Dec 2014, Assessing Security and Privacy Controls in Federal Information Systems and Organizations: Building Effective Assessment Plans
	informatikai biztonság (41/2015. (VII. 15.) BM rendelet 2-es biztonsági osztály)	NIST SP 800-53 A Rev.4, Dec 2014, Assessing Security and Privacy Controls in Federal Information Systems and Organizations: Building Effective Assessment Plans
	informatikai biztonság (41/2015. (VII. 15.) BM rendelet 3-as biztonsági osztály)	NIST SP 800-53 A Rev.4, Dec 2014, Assessing Security and Privacy Controls in Federal Information Systems and Organizations: Building Effective Assessment Plans
	informatikai biztonság (41/2015. (VII. 15.) BM rendelet 4-es biztonsági osztály)	NIST SP 800-53 A Rev.4, Dec 2014, Assessing Security and Privacy Controls in Federal Information Systems and Organizations: Building Effective Assessment Plans
	informatikai biztonság (41/2015. (VII. 15.) BM rendelet 5-ös biztonsági osztály)	NIST SP 800-53 A Rev.4, Dec 2014, Assessing Security and Privacy Controls in Federal Information Systems and Organizations: Building Effective Assessment Plans

¹ A NAH 2016. július 13-i határozatával elrendelt akkreditált státusz területének bővítése

- VÉGE -