

AINAC 2019 / eEducation Praxistage

Mo 11. März 2019

15:15 - 16:15	Security Roadshow - Wie sicher sind Lehrkräfte im Unterricht unterwegs? Eine "kleine Demonstration" soll awareness schaffende Maßnahmen zeigen.	HS 6	IT ManagerInnen, interessierte KollegInnen aller Schulformen und Schulstandorte		
16:15 - 16:45 Kaffeepause					
16:45 - 17:45	CyberSecurity Operations - Bildungsangebote für Lehrkräfte aller Schustufen und Schulformen	HS 6		17:20 - 18:15	Kostensenkung durch herstellerunabhängige Hardwarewartung im Bildungssektor

DI 12. März 2019

Uhrzeit	Titel	Raum	Zielgruppe			
09:00 - 09:15	Begrüßung	HS1	IT SystembetreuerInnen, IT ManagerInnen, interessierte Lehrkräfte, Cisco Comunity			
09:15 - 09:45	Opening Cisco Academy Day - Cisco Knowledge Nuggets - News form Cisco Academy Team Europe	HS 6		9:15 - 10:15	DELL: Einfach skalierbar effizient – das ist Data Protection mit der Integrated Data Protection Appliance von DELL/EMC! Macmon: NetworkAccessControl für ein Höchstmaß an Übersicht, Komfort und Sicherheit in Ihrem Netzwerk	HS 5
09:45 - 10:45	IOT Security Fundamentals	HS 6		10:15 - 11:15	Triotronik	HS 5
10:45 - 12:15	Cisco Packet Tracer im Schuleinsatz	HS 6		11:15 - 12:15	Digitale Reife- und Diplomürüfung - Projektstatusbericht der Arbeitsgruppe im Ministerium	HS 5
12: 15 - 13:00 Mittagspause						

13:00 - 13:45	Heidrun Strohmeier (BMBWF): „Digitalisierung als Schwerpunktthema des Regierungsprogramms – Umsetzung im BMBWF“, Andreas Riepl (eEducation): Bericht aus dem Bundeszentrum	HS 1	interessierte KollegInnen aller Schulformen und Schulstandorte			
13:45 - 14:45	Effiziente WLAN- Zugangsverwaltung für Schulen :: Fortinet	HS 6		13:45-14:45	Zentrales Identitäts- und Berechtigungs- Management für Schulen – Verwaltung von IT Infrastruktur, Diensten und digitalen Daten mit UCS@school :: A1	HS 5
14:45 - 15:45	HPE Aruba :: Wlan solutions für Schulen	HS 6	IT SystembetreuerInnen, IT MangerInnen und interessierte Lehrkräfte	14:45-15:15	News für IT-SystembetreuerInnen, Martin Bauer	
15:45 - 16:00: Kaffeepause (brought to you by HPE)					Schulnetzwerke - Stärken & Schwächen	HS 5
16:00 - 17:00	"Dell - Clientbeschaffungsprozess"	HS 6				
17:00 - 18:00	Hyperkonvergente Serversysteme :: Fallbeispiel einer Implementierung an einem Schulstandort	HS 6	IT SystembetreuerInnen, IT MangerInnen und interessierte Lehrkräfte	15:15 - 18:00	Referenzlösung für Schulen mit "Bordmitteln" :: R. Beron, C. Schöndorfer, C.Kussbach	

AINAC 2019
MI 13. März 2019

Uhrzeit	Titel	Raum	Zielgruppe
08:45 - 09:00	Begrüssung und Eröffnung	Plenum	
09:00 - 10:15	Keynote: Quantencomputing :: Fiktion oder Realität Prof. Georg Gesek Novarion Österreich, ETH Zürich	HS1	interessierte KollegInnen aller Schulformen und Schulstandorte

10:15 - 11:00	„Wie die DSGVO in den Schulen angekommen ist, MinR Dr. Thomas Menzel, BMBWF, Datenschutzbeauftragter Bereich Bildung“	HS1	interessierte KollegInnen aller Schulformen und Schulstandorte
11:00-11:30	PH - Niederösterreich, Bildungsangebote für IT SystembetreuerInnen	HS1	IT SystembetreuerInnen
11:30 - 11:45 : Kaffeepause			
11: 45 - 13:00	Podiumsdiskussion :: Wie real ist die Bedrohungssituation an Schulen für SchülerInnen & LehrerInnen? Ikarus, CyberTrap, Panda, Fortinet, Cisco, Schulstandorte, Hackercommunity	HS1	interessierte KollegInnen aller Schulformen und Schulstandorte
13:00 - 14:00 Mittagspause			
14: 00 - 14:45	Trendmicro :: Endpointsecurityangebote für Schulen	HS1	interessierte KollegInnen aller Schulformen und Schulstandorte
14:45 - 16:00	HUAWEI :: Ein Unternehmen stellt sich und seine Lösungen für Schulen vor	HS1	
16:00 - 16:45	Netzwerk & Security: Schnell, einfach und flexibel mit Cisco Cloud-Lösungen :: Cisco Systems	HS1	
16:45 - 17:00	Abschluss und Ausblick auf 2020	HS1	