



Journée de sensibilisation à la Cybersécurité

Mercredi 05 Fevrier 2020 à l'EHTP

Programme

Discours de Bienvenue 9h-9H15 10 Minutes Pr. Boutahar Dr. Ramrami Pr.Guennoun Abdessalam JAI 10 Minutes Présentation de l'OWASP 9h15 - 9h45 30 minutes Introduction à La sécurité informatique Pause café et networking: 30 minutes - 10h30 - 11h00 Les métiers de la cybersécurité 11h - 11h45 45 minutes Pause déjeuner : 12h30 - 11h00 Security of Decentralized applications and Side Channel Attack 11h45 - 12h30 45 minutes Pause déjeuner : 12h30 - 14h00 (90 minutes) Ateliers* 1. La sécurité des applications Web: DevSecOps (Secure Coding et Secure SDLC) Pominutes 2. L'art des tests d'intrusion : Penetration Testing 1. L'art de l'analyse des protocoles réseaux : Network Forensic Pause café et networking: 15h30 - 16h00 (30 minutes) Pause café et networking: 15h30 - 16h00 (30 minutes) 16h00 - 17h30 90 minutes	Contenu	Horaire	Intervenant	
Présentation de l'OWASP Présentation de l'OWASP 9h15 - 9h45 30 minutes Introduction à La sécurité informatique 9h45 - 10h30 45 minutes Pause café et networking: 30 minutes - 10h30 - 11h00 Les métiers de la cybersécurité 11h - 11h45 45 minutes RAMRAMI Security of Decentralized applications and Side Channel Attack Pause déjeuner : 12h30 - 14h00 (90 minutes) Ateliers* 1. La sécurité des applications Web : DevSecOps (Secure Coding et Secure SDLC) 2. L'art des tests d'intrusion : Penetration Testing Pause café et networking: 15h30 - 16h00 (30 minutes) Pause café et networking: 15h30 - 16h00 (30 minutes) 16h00 - 17h30	Discours de Bienvenue	9h-9H15	DG	
Pr.Guennoun Présentation de l'OWASP 9h15 - 9h45 30 minutes Introduction à La sécurité informatique 9h45 - 10h30 45 minutes Pause café et networking: 30 minutes - 10h30 - 11h00 Les métiers de la cybersécurité 11h - 11h45 45 minutes Security of Decentralized applications and Side Channel Attack Pause déjeuner : 12h30 - 14h00 (90 minutes) Ateliers* 1. La sécurité des applications Web : DevSecOps (Secure Coding et Secure SDLC) 2. L'art des tests d'intrusion : Penetration Testing Pause café et networking: 15h30 - 16h00 (30 minutes) Pause café et networking: 15h30 - 16h00 (30 minutes) Pause café et networking: 15h30 - 16h00 (30 minutes)		10 Minutes	Pr. Boutahar	
Présentation de l'OWASP 9h15 - 9h45 30 minutes 30 minutes 9h45 - 10h30 45 minutes 7 minutes 2 minutes 3 minu			Dr. Ramrami	
Introduction à La sécurité informatique Pause café et networking: 30 minutes - 10h30 - 11h00 Les métiers de la cybersécurité Pause déjeuner : 12h30 - 14h00 (90 minutes) Ateliers* 1. La sécurité des applications Web : DevSecOps (Secure Coding et Secure SDLC) 2. L'art des tests d'intrusion : Penetration Testing Pause café et networking: 15h30 - 16h00 (30 minutes) Pause café et networking: 15h30 - 16h00 (30 minutes) Pause café et networking: 15h30 - 16h00 (30 minutes)			Pr.Guennoun	
Introduction à La sécurité informatique Pause café et networking: 30 minutes - 10h30 - 11h00 Les métiers de la cybersécurité 11h - 11h45 45 minutes 11h - 11h45 45 minutes RAMRAMI Security of Decentralized applications and Side Channel Attack 11h45 - 12h30 45 minutes Pause déjeuner : 12h30 - 14h00 (90 minutes) Ateliers* 1. La sécurité des applications Web : DevSecOps (Secure Coding et Secure SDLC) 2. L'art des tests d'intrusion : Penetration Testing Pause déjeuner : 12h30 - 16h00 (30 minutes) Azzeddine RAMRAMI Azzeddine RAMRAMI Azzeddine RAMRAMI Hajar Zerouani	Présentation de l'OWASP	9h15 - 9h45	Abdessalam JAI	
Pause café et networking: 30 minutes - 10h30 - 11h00 Les métiers de la cybersécurité 11h - 11h45 45 minutes RAMRAMI Security of Decentralized applications and Side Channel Attack Pause déjeuner : 12h30 - 14h00 (90 minutes) Ateliers* 1. La sécurité des applications Web : DevSecOps (Secure Coding et Secure SDLC) 2. L'art des tests d'intrusion : Penetration Testing Othmane Tamagart 3. L'art de l'analyse des protocoles réseaux : Network Forensic Pause café et networking: 15h30 - 16h00 (30 minutes) 16h00 - 17h30		30 minutes		
Pause café et networking: 30 minutes - 10h30 - 11h00 Les métiers de la cybersécurité 11h - 11h45 45 minutes RAMRAMI Security of Decentralized applications and Side Channel Attack Pause déjeuner : 12h30 - 14h00 (90 minutes) Ateliers* 1. La sécurité des applications Web : DevSecOps (Secure Coding et Secure SDLC) 2. L'art des tests d'intrusion : Penetration Testing Pause café et networking: 15h30 - 16h00 (30 minutes) Pause café et networking: 15h30 - 16h00 (30 minutes) 16h00 - 17h30	Introduction à La sécurité informatique	9h45 - 10h30	Othmane	
Les métiers de la cybersécurité		45 minutes	Tamagart	
Security of Decentralized applications and Side Channel Attack Pause déjeuner : 12h30 - 14h00 (90 minutes) Ateliers* 1. La sécurité des applications Web : DevSecOps (Secure Coding et Secure SDLC) 2. L'art des tests d'intrusion : Penetration Testing Pause déjeuner : 12h30 - 14h00 (90 minutes) Azzeddine RAMRAMI Othmane Tamagart Hajar Zerouani Pause café et networking: 15h30 - 16h00 (30 minutes) 16h00 -17h30	Pause café et networking: 30 minutes - 10h30 - 11h00			
Security of Decentralized applications and Side Channel Attack Pause déjeuner : 12h30 - 14h00 (90 minutes) Ateliers* 1. La sécurité des applications Web : DevSecOps (Secure Coding et Secure SDLC) 2. L'art des tests d'intrusion : Penetration Testing 7. L'art de l'analyse des protocoles réseaux : Network Forensic Network Forensic Pause café et networking: 15h30 - 16h00 (30 minutes) 16h00 -17h30	Les métiers de la cybersécurité		Azzeddine	
Pause déjeuner : 12h30 - 14h00 (90 minutes) Ateliers* 1. La sécurité des applications Web : DevSecOps (Secure Coding et Secure SDLC) 2. L'art des tests d'intrusion : Penetration Testing 3. L'art de l'analyse des protocoles réseaux : Network Forensic Pause café et networking: 15h30 - 16h00 (30 minutes) 16h00 -17h30		45 minutes	RAMRAMI	
Pause déjeuner : 12h30 - 14h00 (90 minutes) Ateliers* 1. La sécurité des applications Web : DevSecOps (Secure Coding et Secure SDLC) 2. L'art des tests d'intrusion : Penetration Testing 3. L'art de l'analyse des protocoles réseaux : Network Forensic Pause café et networking: 15h30 - 16h00 (30 minutes) 16h00 -17h30			Souhail Mssasi	
Ateliers* 1. La sécurité des applications Web : DevSecOps (Secure Coding et Secure SDLC) 2. L'art des tests d'intrusion : Penetration Testing 3. L'art de l'analyse des protocoles réseaux : Network Forensic Pause café et networking: 15h30 - 16h00 (30 minutes) 16h00 -17h30	Side Channel Attack	45 minutes		
Ateliers* 1. La sécurité des applications Web : DevSecOps (Secure Coding et Secure SDLC) 2. L'art des tests d'intrusion : Penetration Testing 3. L'art de l'analyse des protocoles réseaux : Network Forensic Pause café et networking: 15h30 - 16h00 (30 minutes) 16h00 -17h30				
1. La sécurité des applications Web : DevSecOps (Secure Coding et Secure SDLC) 2. L'art des tests d'intrusion : Penetration Testing 3. L'art de l'analyse des protocoles réseaux : Network Forensic Pause café et networking: 15h30 - 16h00 (30 minutes) 16h00 -17h30	Pause déjeuner : 12h30 - 14h00 (90 minutes)			
DevSecOps (Secure Coding et Secure SDLC) 2. L'art des tests d'intrusion : Penetration Testing 3. L'art de l'analyse des protocoles réseaux : Network Forensic Pause café et networking: 15h30 - 16h00 (30 minutes) 16h00 -17h30	Ateliers*			
DevSecOps (Secure Coding et Secure SDLC) 2. L'art des tests d'intrusion : Penetration Testing 3. L'art de l'analyse des protocoles réseaux : Network Forensic Pause café et networking: 15h30 - 16h00 (30 minutes) 16h00 -17h30	1 la afarmité des conficctions Web.		۸ م ما ما نام م	
2. L'art des tests d'intrusion : Penetration Testing 3. L'art de l'analyse des protocoles réseaux : Network Forensic Pause café et networking: 15h30 - 16h00 (30 minutes) 16h00 -17h30				
2. L'art des tests d'intrusion : Penetration Testing 3. L'art de l'analyse des protocoles réseaux : Network Forensic Pause café et networking: 15h30 - 16h00 (30 minutes) 16h00 -17h30	Devsecops (Secure Coding et Secure SDLC)	14h00 = 15h30	KAMKAMI	
2. L'art des tests d'intrusion : Penetration Testing 3. L'art de l'analyse des protocoles réseaux : Network Forensic Pause café et networking: 15h30 - 16h00 (30 minutes) 16h00 -17h30		1 11100 131130		
Testing 3. L'art de l'analyse des protocoles réseaux : Network Forensic Pause café et networking: 15h30 - 16h00 (30 minutes) 16h00 -17h30		90 minutes		
3. L'art de l'analyse des protocoles réseaux : Network Forensic Pause café et networking: 15h30 - 16h00 (30 minutes) 16h00 -17h30	2. L'art des tests d'intrusion : Penetration		Othmane	
Network Forensic Pause café et networking: 15h30 - 16h00 (30 minutes) 16h00 -17h30	Testing		Tamagart	
Network Forensic Pause café et networking: 15h30 - 16h00 (30 minutes) 16h00 -17h30				
Network Forensic Pause café et networking: 15h30 - 16h00 (30 minutes) 16h00 -17h30				
Network Forensic Pause café et networking: 15h30 - 16h00 (30 minutes) 16h00 -17h30	2 L'art de l'analyse des protesoles réseaux		Hajar	
Pause café et networking: 15h30 - 16h00 (30 minutes) 16h00 -17h30				
16h00 -17h30	Network Forensic		Zerouarii	
16h00 -17h30				
16h00 -17h30	Pause café et networking: 15h30 - 16h00 (30 minutes)			
Suite des ateliers 90 minutes	<u> </u>	-		
	Suite des ateliers	90 minutes		

^{*}Merci de ramener vos machines (de 8 Gb RAM et 100 Gb de DD).