

<b>Název</b>	<b>Uživatel – kybernetické bezpečnosti</b> Akreditace MV – AK/PV-16/2016
<b>Komu je program určen</b>	Běžným uživatelům ale i profesionálům ICT prostředků ve veřejné a státní správě.
<b>Přínos kurzu pro úřad</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Odolnost zaměstnanců v oblasti kybernetické bezpečnosti.</li> <li>• Zvýšení ochrany INFORMAČNÍCH AKTIV úřadu.</li> <li>• Lepší prosazování bezpečnostních směrnic a zákonů v rámci pracoviště (zaměstnanci lépe chápou organizační opatření a provozní postupy).</li> <li>• Zabránění finančním ztrátám (vyplývajícími např. v souvislosti s únikem dat, zavirováním, zničením apod.)</li> </ul>
<b>Co získáte pro praxi</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Seznámení s praktikami a dopady sociálního inženýrství, zvýšení povědomí o KYBERNETICKÉ BEZPEČNOSTI a reakce na podvodné techniky.</li> <li>• Získání rad a tipů, jak předcházet, bránit se kybernetickým útokům a ověřovat identitu.</li> <li>• Získání uplatnitelných postupů nejen v profesním ale i v osobním životě.</li> <li>• Získání certifikátu – <b>uživatel KYBERNETICKÉ BEZPEČNOSTI.</b></li> </ul>
<b>Obsah programu</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Srozumitelnou a jednoduchou formou jsou účastníci v cca 20 tématech seznámeni s praktikami sociálního inženýrství, metodami a radami, jak se proti zneužívání dat bránit.</li> <li>• Celý výklad je doplněn praktickými ukázkami.</li> <li>• Kurz je zakončen písemným testem, po jehož úspěšném absolvování získáte certifikát: <b>uživatel KYBERNETICKÉ BEZPEČNOSTI.</b></li> </ul>
<b>Lektor</b>	<b>Ing. Milan Jandora</b> – lektor s 20letou provozní, konzultační, auditorskou a lektorskou zkušeností v oblasti <b>ISMS a ITSM.</b>
<b>Rozsah a termín</b>	<b>1 den (5 hodin)</b> / termín a čas dle dohody s klientem.
<b>Místo realizace</b>	Dle dohody s klientem.
<b>Kontaktní osoba</b>	<b>Mgr. Michal Podžorný</b> Mobil: + 420 602 357 079 E-mail: mpodzorny@hmpartners.cz