

Program konference CNZ 2022

„Kdy se nám zhroutí systémy pro správu elektronických dokumentů?“

úterý 11. 10. 2022 od 9 do 17 hodin

tradičně v Národním archivu v Praze na Chodovci i online

pod záštitou ředitelky Národního archivu a ředitele OASSS, Ministerstva vnitra

09.00 – 10.15 Zahájení konference a dopolední plenární část

Jan HEISLER, předseda CNZ
Petr VOKÁČ, náměstek Ministerstva vnitra
Eva DRAŠAROVÁ, ředitelka Národního archivu

- „Aktivity NDA“ – 15’
Pavína NIMRICHTROVÁ, Národní archiv
- „Aktivity OAS“ – 15’
Daniel DOLEŽAL, Ministerstvo vnitra
- „Aktivity ISSS“ – 15’
Tomáš LECHNER, ISSS
- **Témata konference CNZ – 10’**
Jan HEISLER, CNZ

10.10 – 11.30 I. DISKUZNÍ BLOK (80’)

eIDAS 2.0

Moderuje: Vít CVRČEK, CNZ

Letos v létě jsme oslavili osm let s nařízením, které nastavilo základní standardy pro rozšíření digitalizace napříč prostorem EU. Jak ukazuje realita, řadu cílů se ještě nepodařilo dosáhnout. I proto před rokem začala diskuse nad návrhem novely, kterou se mění nařízení (EU) č. 910/2014, pokud jde o zřízení rámce pro evropskou digitální identitu. Má definovat nové digitální služby, sjednotit některé postupy a zejména zrychlit rozvoj elektronické identifikace napříč EU. Spojení „digitální peněženka“ se proto opakovaně objevuje v odborných diskusích, a dokonce se již testují její první verze. Co to pro nás bude znamenat? A je to opravdu nejvýznamnějším bodem novelizace nařízení, které v řadě oblastí přímo ovlivňuje výkon spisové služby? Na tyto a další související otázky odpoví tento programový blok.

- Změnilo nařízení eIDAS přístup k využívání nástrojů, vytvářejících důvěru?
- Dokázali jsme využít potenciálu nařízení?
- Hlavní cíle novely.
- Co se změní pro poskytovatele i konzumenty služeb vytvářejících důvěru.
- Zvládneme tentokrát implementaci lépe?

Účastníci bloku: Michal PEŠEK, Správa základních registrů
Filip BÍLEK, Ministerstvo vnitra
Roman KUČERA, První certifikační autorita (PARTNER)
Martin DUDEK, auditor eIDAS
Martin LINHART, Ministerstvo průmyslu a obchodu

11.30 – 11.40 Přestávka

**Partneři
konference:**



Odborní partneři:



11.40 – 13.00 II. DISKUZNÍ BLOK (80')

Atestace původce nezachrání

Moderuje: Martina KŘEŠŤÁKOVÁ, CNZ

Vyřeší atestace problémy veřejnoprávních původců při vedení spisové služby? Pomohou jim nebo zkomplikují jejich práci? Je plánovaný rozsah atestací dostatečný? Dojde z důvodu atestace produktů spisových služeb ke změně legislativy a NSESS? Budou tyto změny ku prospěchu původcům? Dojde konečně i k standardizaci procesních postupů při výkonu spisových služeb napříč agendami veřejné správy? Kdo, kdy a jak bude atestovat elektronické systémy spisové služby? Co mohou veřejnoprávní původci i dodavatelé udělat, aby byli na atestace co nejlépe připraveni? Jaké důsledky bude mít používání neatestovaného systému eSSL? Zkvalitní atestace nabízené produkty pro výkon spisových služeb?

Při hledání odpovědí na tyto a další otázky se zaměříme na následující oblasti

- aktuální právní rámec atestací eSSL (harmonogram, postupy, realizace)
- připravenost výrobců spisových služeb
- problematika veřejných zakázek na atestované eSSL
- vedení spisové služby před a po atestaci

Účastníci bloku: Tomáš KALINEC, Ministerstvo vnitra
Petr STIEGLER, Česká agentura pro standardizaci
Miroslav ČEJKA, GORDIC (PARTNER)
Tomáš BEZOUŠKA, Institut pro správu dokumentů

13.00 – 13.50 Oběd

13.50 – 15.10 III. DISKUZNÍ BLOK (80')

Zvýšení kybernetické odolnosti informačních systémů pro správu dokumentů

Moderuje: Jan HEISLER, CNZ

Všechny eSSL a ISSD postupně budou VIS nebo KIS? Umíme správně identifikovat osoby nakládající s dokumenty? Umíme správně používat elektronické autentizační prvky? Splňují eSSL a ISSD požadavky Zákona o kybernetické bezpečnosti? Umíme to zkontrolovat? Máme jistotu, že jsou logy dostatečné a průkazné? Jaká přístupová práva mají/měli by mít dodavatelé? Jaká bezpečnostní pravidla nastavit a jak je kontrolovat u dodavatele? V tomto bloku se zaměříme na:

- Komunikuje eSSL důvěryhodně a bezpečně?
- Soulad s požadavky ZoKB a další legislativou v oblasti kybernetické bezpečnosti.
- Soulad se zákonem 297/2016 Sb., nařízením eIDAS a souvisejícími právními předpisy.
- Zabezpečení a ochrana přístupových práv do eSSL.
- Správa uživatelů a jejich oprávnění.
- Řízení významných dodavatelů
- Doručení ke zvýšení kybernetické odolnosti systémů na správu dokumentů

Účastníci bloku: Vladimír SEDLÁČEK, Ministerstvo vnitra
Zbyšek STODŮLKA, Národní archiv
Jan DIENSTBIER, GORDIC (PARTNER)
Jaroslav HÖNIG, ICZ (PARTNER)

15.10 – 15.20 Přestávka

”Co po nás zbude

15.20 – 16.40 IV. DISKUZNÍ BLOK (80')

Elektronická skartace nemusí být strašákem

Moderuje: Miroslav KUNT, CNZ

Ukončení životního cyklu dokumentu a spisu je důležitým předpokladem celkové funkčnosti spisové služby a obecně nakládání s dokumenty. Také proto, že odpovídá na otázku “co po nás zbude”. U elektronických systémů spisové služby je celý postup již roky standardizován, ale někteří z něho mají stále zbytečné obavy. Jako partneri zde vystupují původci, archivy a dodavatelé systémů. Dialog těchto partnerů je potřebný více než kdy dříve. Jak postupovat? A co když moje data neprojdou kontrolou? Proč je důležité “skartovat” elektronicky, když jsou všechny dokumenty listinné? A není elektronická skartace jen chiméra, opravdu to tak někdo dělá? Na tyto a další otázky se pokusíme v tomto bloku nalézt odpovědi.

- Jak začít?
- Datové formáty dokumentů a jejich kontrola
- Od podatelny do archivu – využití metadat
- Důležitost spisového plánu

Účastníci bloku:

Tomáš LECHNER, Vysoká škola ekonomická
Pavlína NIMRICHTROVÁ, Národní archiv
Marie PROCHÁZKOVÁ, Státní oblastní archiv v Praze
Jan KLOZAR, Správa železnic, státní organizace
Martina KŘEŠŤÁKOVÁ, Úřad městské části Praha 3

16.40 – 17.00 **Zakončení konference**

Představení držitele Ceny CNZ – „Archivní informační systém Univerzity Karlovy“ – Petr CAJTHAML, Univerzita Karlova

Vyhlášení nového ročníku soutěže IT Projekt roku – Miloslav MARČAN, CACIO

Ukončení konference

LinkedIn: www.linkedin.com/company/cnz-o--s

Facebook: www.facebook.com/coponaszbude

Twitter: www.twitter.com/cnzc