



**NEWSLETTER**

2024/1-2

# ASOCIACE TECHNICKÝCH BEZPEČNOSTNÍCH SLUŽEB GRÉMIUM ALARM

## ČINNOST AGA

v první půlce funkčního  
období 2022 až 2025

## EURALARM

Aga hostitelem valné hromady  
Euralarmu v Praze

## VZDĚLÁVÁNÍ

Vzdělávání s dotacemi ve  
spolupráci s Profima

## FAI UTB ZLÍN

Kurzy a aktivity Fakulty aplikované  
informatiky UTB pro členy AGA

## PUBLIKACE AGA

Nabídka publikací od AGA pro její  
členy i pro ostatní

## ČINNOST ASOCIACE GRÉMIUM ALARM V PRVNÍ PŮLCE FUNKČNÍHO OBDOBÍ 2022 AŽ 2025

Byl to rok a půl sice již s překonaným covidem, ale s novými negativními vlivy, které se dotkly nás všech. Válka na Ukrajině, konflikt Hamás - Izrael a střelba na Filozofické fakultě UK v Praze. Ovlivnilo to samozřejmě i některé činnosti Asociace Grémium Alarm.

Plán činnosti schválený XVI. valnou hromadou v r. 2022 prezidium rozpracovalo do jednotlivých úkolů a odpovědných osob. Průběžně se prezidium zabývalo stavem členské základny, komunikací s členy a aktivním působením na nečlenské firmy našeho oboru s cílem je za členy získat. Nedílnou součástí práce prezidia i celé AGA je sekretariát. Na poloviční úvazek je asistentkou Bc. Zuzana Vachlová, která v lednu 2023 nahradila Irenu Ježkovou. Její náplní je veškerá administrativa (včetně CTN a IO AGA, s.r.o.), členské záležitosti, zajišťování propagace a organizace akcí AGA, správa webových stránek, prodej našich produktů, fakturace, příprava účetních, smluvních a personálních dokladů. AGA má v současnosti 77 řádných členů, 18 přidružených, 5 kolektivních a 1 čestného člena.

Centrum technické normalizace AGA pro bezpečnostní služby zajišťuje normotvorbu v celém rozsahu bezpečnostních služeb a jeho hlavní náplní je zabezpečovat překlady evropských norem a jejich zavádění do systému ČSN. Jsme smluvním partnerem České agentury pro standardizaci (ČAS) ÚNMZ ČR. Představuje to významný prvek odborné pomoci členům AGA, kteří jsou průběžně informováni o přípravách, či revizích technických norem oboru, včetně možnosti připomínkování. V období od valné hromady v roce 2022 bylo převedeno - přeloženo do ČSN 12 norem a provedeny dvě revize norem. Z činnosti CTN, zejména překladatelské, se jeví jako potřebné, zahájit práci na slovníků pojmu z oblasti bezpečnostně technické problematiky tak, aby pro jeden úkon či technický prostředek byl používán pouze jeden český technický název.

AGA se dlouhodobě věnuje zlepšení legislativního postavení soukromých bezpečnostních služeb. ČR je jednou z posledních zemí EU, kde není soukromá bezpečnost upravena zvláštním zákonem. Odborná veřejnost i seriózní podnikatelé se shodují, že chtějí právní rámec oboru řešit, chtějí zlepšit pověst a vztah k veřejnosti a chtějí odstranit současný stav obcházení koncesovaných živností jinými živnostenskými oprávněními - tzv. šedou zónou. Chtějí oddělit profesionální a eticky

„naladěné“ firmy od těch druhých. Zákon o bezpečnostní činnosti podnikajících osob měly v programu prakticky všechny vlády v porevoluční době. Nikdy se však nedočkal celého legislativního procesu. I současná vláda jej měla ve svém původním Programovém prohlášení, avšak usnesením vlády ze dne 21. 12. 2022 číslo 1088 jej termínově přesunula na konec roku 2024 a v roce 2023 tak došlo k zastavení všech prací.

Odborná veřejnost a firmy z oboru bezpečnostních služeb dlouhodobě připomínají, že dosavadní Stavební zákon (ani navazující vyhlášky) nestanovuje technické požadavky na stavby s cílem snižování rizika zločinů proti osobám a majetku. Jedná se o preventivní ochranu před vloupáním, tj. neoprávněným, násilným, vniknutím do stavby způsobující materiální škody, ale i ohrožení osob. Tedy oblast Bezpečnosti - Security. AGA, prostřednictvím Bezpečnostní sekce HK ČR, se zapojila do procesu návrhu nové prováděcí vyhlášky.

Stálá a aktivní je propagace materiálu „Metodický pokyn pro zadávání veřejných zakázek na dodávku bezpečnostních technologií“, zpracovaného Asociací Grémium Alarm ve spolupráci s Ministerstvem pro místní rozvoj ČR. Hlavním cílem „Metodiky“ bylo ukázat a doporučit postup, jak lze zadat zakázku a také vybrat dodavatele, podle kvalitativních kritérií, a ne, jen podle ceny.

Pro potřeby oboru technických bezpečnostních služeb v ČR i našich členů využíváme naše členství v prestižní evropské organizace EURALARM. Toto sdružení výrobců, dodavatelů, systémových integrátorů bezpečnostních slaboproudých technologií de facto reprezentuje elektronický protipožární a bezpečnostní průmysl na evropském kontinentu. V Euralarmu aktivně působíme v sekci Security a sekci Services. V průběhu celého roku komunikuje AGA s Euralarmem i elektronickou formou a překlad důležitých informací z jejich pravidelně distribuovaného Newsletteru je uveřejněn pro členské firmy. Získáváme řadu aktuálních informací o přípravě legislativy a vývoji oboru, které slouží i našim členům k přípravě na jejich zavedení.

Významná je pro naši asociaci odborná činnost. Ta je daná našimi stanovami, přijatou strategií i úkoly, kterými reagujeme na aktuální stav a vývoj oboru i legislativu. V neposlední řadě je to i činnost ekonomická. Pro odbornou činnost má AGA jmenovány své



odborné guaranty, kteří pokrývají osm oblastí - systémy kontroly vstupů, dohledová poplachová a přijímací centra, kamerové sledovací systémy, mechanické zábranné systémy, elektrická požární signalizace, poplachové zabezpečovací a tísňové systémy a přenos dat a videoanalytické systémy. Garanti zastupují AGA v odborných otázkách, připravují odborná stanoviska, zpracovávají odborné materiály, případně připravují odpovědi na otázky apod. Jsou i hlavními odbornými poradci při zpracování příslušných technických norem. Pokud to charakter úkolu vyžaduje, konzultují témata s ostatními odborníky, většinou členy AGA.

V rámci podpory odborné způsobilosti v našem oboru a ve spolupráci s HK ČR jsme provedli zkoušky z profesní způsobilosti „Zámkař“. Úspěšně ji absolvovalo 7 uchazečů

Investorům ze soukromé sféry, ale i veřejné správě a samosprávě nabízíme pro odbornou spolupráci při řešení aktuálních bezpečnostních rizik nezávislý Inspekční orgán AGA s.r.o. Špičkoví odborníci zajistí především audit současného stavu zabezpečení, posouzení rizik, návrh řešení, využití technických norem, odbornou účast ve výběrovém řízení i při technickém dozoru realizace. Činnost našeho Inspekčního orgánu není zatížena firemními zájmy nebo lokálním lobbíngem, se kterými se často setkáváme.

K propagaci členů s prokazatelně ověřenými schopnostmi dodat kvalitní techniku a služby má posloužit Osvědčení kvality podle metodiky HK ČR. Je to i naše reakce na společenskou poptávku po kvalitních dodavatelích. AGA se proto rozhodla vytvořit seznam firem - členů AGA, které budou doporučovány investorům, zadavatelům výběrových řízení, veřejných zakázek a ostatním zájemcům o kvalitní zabezpečení. Na tento seznam jsou zařazovány členské firmy s prokazatelně kvalitní a profesionální dodávkou bezpečnostních

technologií a tento seznam je veřejně publikován a předáván potenciálním investorům.

Na systém vydávání certifikátu Osvědčení o kvalitě firem podle metodiky HK ČR navázalo Osvědčování kvality a registraci firem odborně způsobilých dodávat služby v souladu s ČSN EN 16763 Služby pro požárněbezpečnostní zařízení a zabezpečovací systémy. V naší republice není doposud naplňována tato evropská technická norma, která je v platnosti již několik let (vychází ze Směrnice Evropského parlamentu a Rady 2006/123/ES a našeho zákona č. 222/2009 Sb.). Norma v odstavci 3.2 stanovuje, že poskytovatel služby musí mít registraci podle příslušných národních požadavků a stanovuje minimální požadavky na poskytovatele uvedených služeb a na odbornou způsobilost, znalosti a dovednosti v tomto oboru. Některé podnikatelské subjekty tyto požadavky splňují, ale není na celorepublikové úrovni stanoven způsob a systém jejich ověření, certifikace a stanovené registrace.

Asociace Grémium Alarm proto systém registrace podle zmiňované evropské normy zavedla. Fyzická, nebo právnická osoba, která má o toto Osvědčení a registraci zájem, podá přihlášku na Asociaci Grémium Alarm a odborná komise ověří, podle kritérií uvedených v Pravidlech, požadovanou právní, a především odbornou způsobilost. Po úspěšném posouzení obdrží firma certifikát a je zaregistrována podle ČSN EN 16 763.

K oslovení veřejnosti vně AGA, využívá veletrhy, semináře a konference. V návaznosti na již pátou naši účast na mezinárodní výstavě Intersec 2023 v Dubaji, jsme připravili možnost prezentace členských firem na této výstavě i v roce 2024. V ČR se AGA stala odborným partnerem Veletrhu AMPER 2023,



| Výstava Intersec 2023 v Dubaji

ktej se koná vždy v březnu na brněnském Výstavišti. Dále jsme naši asociaci prezentovali i na několika dalších konferencích a seminářích. AGA se na základě dlouholeté spolupráce stala odborným partnerem i Mezinárodního veletrhu ISET 2023, kde svoji účastí propagovala naše členské firmy. Dne 17. května 2023 Asociace uspořádala odborný seminář/webinář, kterého se zúčastnili více než tři desítky odborníků ze státních institucí i komerční sféry

Ve dnech 23.-24.9.2023 se konal v Karlových Varech Mezinárodní zámkařský veletrh LOCKFEST 2023. Zde se slavnostně podepsala dohoda o kolektivním členství AGA s Asociací zámkových a klíčových systémů ČR a Cechem mechanických zámkových systémů ČR.

AGA se prezentovala na dalších mezinárodních konferencích a veletrzích. Nejzajímavější byly: Mezinárodní strojírenský veletrh v Brně, Konference Mezinárodního výboru pro bezpečnost v Tokiu, China International Import EXPO 2023 (CIIE) v Šanghaji. I letos se stala AGA odborným partnerem veletrhu AMPER 2024. Na minulém VH AGA proběhl odborný seminář, kde mělo velký úspěch téma k 5G sítím. Náš kolektivní člen ČKBS ve spolupráci s AGA na podzim 2023 zorganizoval velmi úspěšný seminář na téma legislativních změn v zákoníku práce, speciálně úprav systému DPP. Na letošní rok je plánován kulatý stůl k tématu ochrana měkkých cílů. ČKBS dále připravuje Bezpečnostní konferenci, která se bude konat 16.5.2024.



| Veletrh AMPER 2024 v Brně

Prohloubit chceme spolupráci s odbornými školami. Podařilo se to s Fakultou aplikované informatiky Univerzity Tomáše Bati ve Zlíně. Při jednání Průmyslové rady této fakulty, jejíž jsme členy, se otevřela možnost v oblasti výzkumu a využití jejich laboratoří. Ale i informace o poptávce po stážistech a zaměstnancích. Propagujeme naši Asociaci na Firemních dnech Fakulty bezpečnostního inženýrství Žilinské University. Na Univerzitě obrany v Brně probíhá dvakrát do roka odborný se-

minář pod hlavičkou AZKS a AGA, na kterém jsou posluchači této univerzity, kteří studují obor objektové bezpečnosti, seznamováni s aktuálním sortimentem mechanických zábranných prostředků. Až na několik výjimek nepodařilo se rozjet spolupráci s relevantními středními školami a učiteli. Cestou může být nabídka na účast na našich odborných seminářích zdarma.

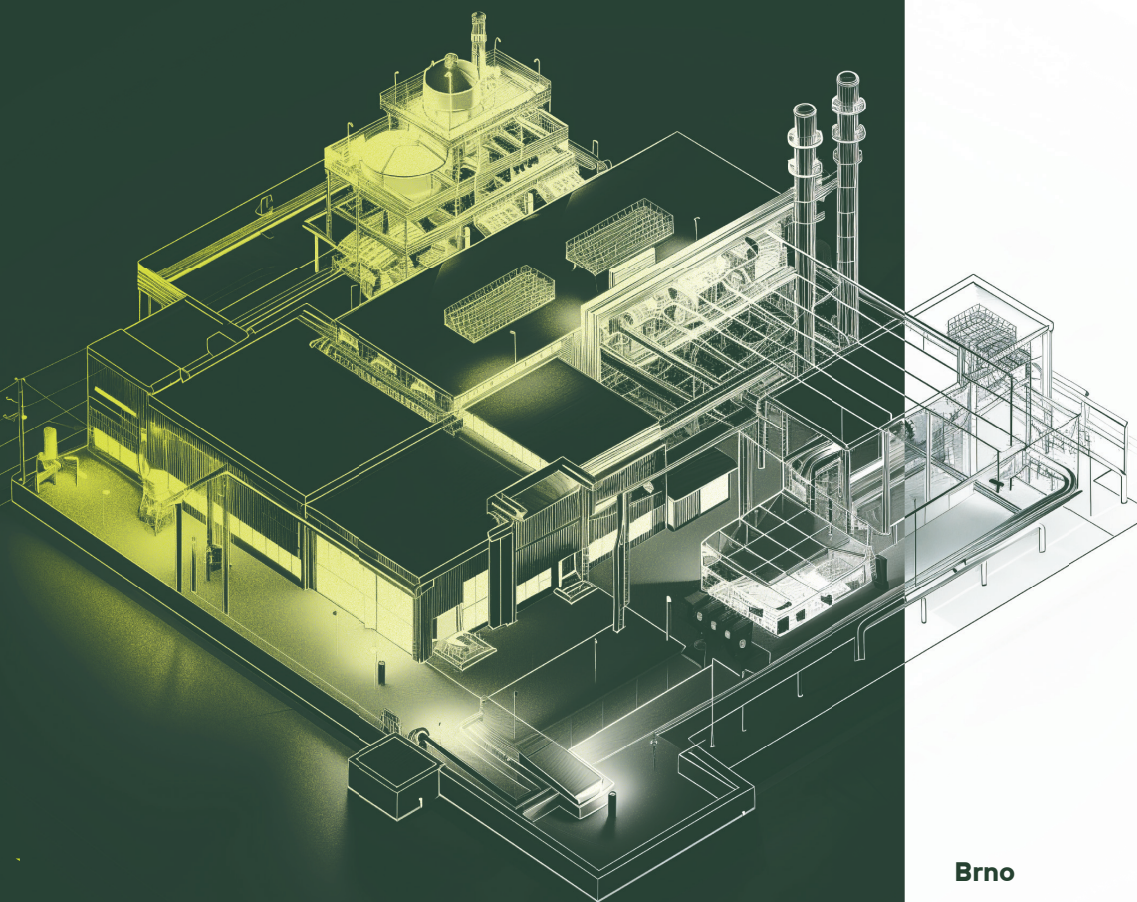
Pro působení jak na odbornou, tak i laickou veřejnost, je důležitá pozice AGA v rámci oboru i podnikání obecně. AGA je respektovaným partnerem ostatních živnostenských společenstev, profesních sdružení i Hospodářské komory ČR. Vyplyvá to nejen z délky a stability našeho působení, ale i z velikosti členské základny a rozsahu činností, které pro členy i celý obor děláme. AGA je autorizovaná Hospodářskou komorou ČR pro obor technických bezpečnostních služeb, má zastoupení v Představenstvu Hospodářské komory ČR a jsme v čele Bezpečnostní sekce HK ČR. Jsme členy Poradního sboru MV ČR pro prevenci kriminality a v Radě programu pro bezpečnostní výzkum MV ČR. Aktivně spolupracujeme s Národním bezpečnostním úřadem, především v tvorbě českých a zavádění evropských standardů do soustavy ČSN. Trvale komunikujeme s ústředními orgány a snažíme se o prosazování zájmů našich členů, jedná se konkrétně o poslaneckou sněmovnu ČR, MV, MŠMT, MPO, MPSV a MMR.

Jen aktivní a silná AGA může naplnit svou vizi: „Chceme být silným, respektovaným, nezávislým a otevřeným společenstvím, které stojí na Vaší straně při ochraně zájmů našeho oboru a zlepšování podnikatelského prostředí v ČR i EU“.

*Ing. Václav Nepraš,*  
prezident AGA  
člen Představenstva HK ČR  
předseda Bezpečnostní sekce HK ČR



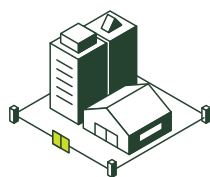
# Komplexní řešení pro zabezpečení objektů v soukromé i veřejné sféře



 **Security  
Technologies**

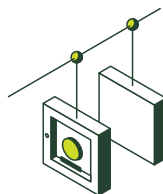
**Brno  
Praha  
Ostrava  
Uherské Hradiště  
Písek**

Pomůžeme vám, ať už stavíte nový objekt, nebo potřebujete vylepšit a odborně spravovat řešení od minulého dodavatele.



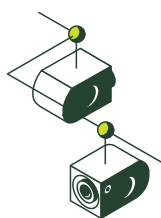
### Bezpečnostní systémy

Na klíč pro vás zajistíme **elektronickou ochranu vaší budovy či provozu**. Jak uvnitř budovy, tak u venkovní obvodové ochrany areálu pomocí perimetrického systému.



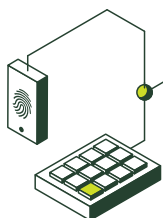
### Požární signalizace a evakuační rozhlas

Náš systém dokáže včas **detekovat požár** a zasáhnout tak, aby se zabránilo jeho rozšíření a škodám na majetku nebo zdraví. Jeho součástí je systém požární signalizace doplněný o evakuační rozhlas.



### Kamerová technika

Váš provoz zabezpečíme potřebným množstvím kamer, abyste měli vždy jasný přehled, co se kde děje. Náš kamerový systém s umělou inteligencí dokáže mimo jiné také **rozpoznávat obličeje, SPZ nebo zanechané předměty**.



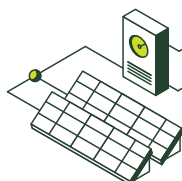
### Přístupové systémy

Díky našim systémům budete moci jasně stanovit **pravidla pro vstup** do objektu i pohybu po něm a mít vždy přehled o všech osobách nacházejících se ve vašem provozu.



### Datové sítě

Pro váš provoz na klíč zajistíme jak počítačové, tak i kamerové nebo telefonické sítě. Nabízíme **metalické i optické** certifikované kabeláže. Každý systém má své vlastní kabelové sítě, aby byly vždy zaručeny bezpečnost a bezproblémový přenos dat.



### Fotovoltaické elektrárny

Rádi pro vás nainstalujeme fotovoltaickou elektrárnu řešenou na míru potřebám vaší budovy nebo vozového parku. Propojením na inteligentní systém dokáže elektrárna reagovat na spotové ceny a sama **nakoupit energii, nebo ji výhodně prodat**, pokud jí máte přebytek.



**Security Technologies je na trhu od roku 1991. Firmám nedodáváme pouze pocit bezpečí, ale skutečné zabezpečení.**

další služby na **security.cz**

## AGA NABÍZÍ PUBLIKACE

### Provozní kniha poplachových, zabezpečovacích a tísňových systémů

Provozní kniha „Poplachového, zabezpečovacího a tísňového systému - PTZS“ (dříve Elektrického zabezpečovacího systému - EZS). Provozní kniha obsahuje tabulky událostí, zaznamenávající poruchy, poplachy apod., tabulky pro zaznamenání revizí a kontrol systémů. Revizní zprávy možno uložit do průhledných desek.

Cena pro členy AGA: 160 Kč

Cena pro ostatní: 210 Kč

### Provozní kniha kamerových systémů

Provozní kniha dohledových kamerových systémů VSS (dříve CCTV), upravena dle požadavků GDPR, obsahuje tabulky událostí, zaznamenávající poruchy, opravy apod., tabulky pro zaznamenání revizí a kontrol systémů. Součástí provozní knihy jsou průhledné desky, do kterých je možno uložit revizní zprávy.

Cena pro členy AGA: 160 Kč

Cena pro ostatní: 210 Kč

### Provozní kniha elektrické požární signalizace

(EPS) Na záznamové listy této knihy se zapisují údaje o poplachových hlášeních, aktivaci PBZ, pravidelných kontrolách, zkouškách činnosti, údržbě a opravách zařízení. Součástí provozní knihy jsou průhledné obaly pro zakládání kopií potřebných dokumentů.

Cena pro členy AGA: 270 Kč

Cena pro ostatní: 370 Kč

### Informační samolepka „Tento prostor je monitorován kamerovým systémem se záznamem“

Velikosti A6 s vnitřním a vnějším lepením. Odpovídá zveřejněným stanoviskům ÚOOÚ k informační povinnosti správce kamerového systému.

Cena pro členy AGA (vnitřní): 15 Kč

Cena pro ostatní: 20 Kč

Cena pro členy AGA (vnější): 14 Kč

Cena pro ostatní: 19 Kč



## VZDĚLÁVÁNÍ S DOTACEMI VE SPOLUPRÁCI S PROFIMA

### Proč využít dotací a školit své zaměstnance?

- Řádní členové mají vzdělávání za výhodnějších podmínek
- Dotační vzdělávání bez zatížení firmy administrací, řeší za Vás AGA a PROFIMA EFFECTIVE, s.r.o.
- Investice do vzdělávání zaměstnanců vede ke zlepšení kvality služeb a spokojenosti klientů
- Lektoři se zkušenostmi z praxe zajistí efektivitu školení
- Délka projektů nabízí dlouhodobé plánování kurzů (2024-2026)
- Kurzy na míru umožní školit skupiny zaměstnanců dle potřeb vaší firmy
- Každý měsíc aktualizujeme nabídku otevřených kurzů pro jednotlivce
- Místo realizace kurzů - dle požadavků firem, v rámci celé ČR a nově i v Praze
- Široký rozsah témat, včetně odborných technických a jazykových

Již nyní se můžete zapojit do projektu a sjednat si kurzy dle Vašich potřeb.

Vážení obchodní partneři, více informací se můžete dozvědět na ONLINE setkáních k podmínkám VZDĚLÁVÁNÍ V RÁMCI projektů v termínech:

- 28. 8. 2024 od 13.00
- 5. 9. 2024 od 10.00

Kontakt pro potvrzení účasti a pro více informací o vzdělávání a termínech kurzů a informačních setkáních:

Pavlna Geryková  
+420 739 456 084, pavlina.gerykova@profima.cz  
PROFIMA EFFECTIVE, s.r.o., www.profima.cz



FIDES

ZABEZPEČÍME VAŠI FIRMU

BUDOVU, OBJEKT I AREÁL



[www.fides.cz](http://www.fides.cz)

## KURZY A AKTIVITY FAI UTB PRO ČLENY AGA

Fakulta aplikované informatiky UTB ve Zlíně (přidružený člen AGA) se zabývá třemi odbornými oblastmi, a to jak v rámci vysokoškolského vzdělávání, v rámci kurzů celoživotního vzdělávání a také v rámci vědecko-výzkumných, vývojových i inovačních aktivit. V těchto odborných směrech spolupracuje s řadou průmyslových firem a nabízí spolupráci i pro všechny členy AGA, a to v oblastech:

 **Univerzita Tomáše Bati**  
Fakulta aplikované informatiky

### 1) Standardního vysokoškolského vzdělávání v bakalářském, magisterském navazujícím i doktorském stupni studia.

Podrobnosti a studijní plány je možno najít na:

- <https://fai.utb.cz/student/vyuka/studijni-plany/>
- <https://fai.utb.cz/studium/prijimaci-rizeni/doktorske-studium/>

### 2) Vzdělávání v kurzech celoživotního vzdělávání.

V tuto chvíli můžeme nabídnout:

- Kurz EMC
- Kurz KNX

Další kurzy se připravují, o kompletní nabídce podáme přes AGA informaci

### 3) V oblasti vědecko-výzkumné, vývojové a inovační, ať již formou smluvního výzkumu nebo formou řešení společných projektů dotovaných některým poskytovatelem finanční podpory VaV.

Pro tuto spolupráci existuje na Fakultě aplikované informatiky Regionální výzkumné centrum CEBIA-Tech. Podrobné informace o Centru je možné najít na:

<https://fai.utb.cz/cebia-tech/>

Centrum je zaměřeno na tři výzkumné, vývojové a inovační oblasti:

#### 1. Aplikace inženýrské informatiky (Automatizace, Robotika, mikro počítače, embedded systémy, elektronické systémy, teorie automatického řízení, Informační technologie, Umělá inteligence, Kyberbezpečnost, Inteligentní budovy)

- <https://fai.utb.cz/o-fakulte/zakladni-informace/struktura/ustavy/regionalni-vyzkumne-centrum-cebia-tech/vyzkumne-zamereni-centra/1-vyzkumny-tym-aplikace-inzenyrske-informatiky/>

#### 2. Bezpečnostní výzkum (měkké cíle, EMC, malé mobilní telekomunikační sítě, analýza nebezpečných látek, virtuální realita)

- <https://fai.utb.cz/o-fakulte/zakladni-informace/struktura/ustavy/regionalni-vyzkumne-centrum-cebia-tech/vyzkumne-zamereni-centra/2-vyzkumny-tym-bezpecnostni-vyzkum/>

#### 3. Alternativní zdroje energie a zpracování odpadních surovin

- <https://fai.utb.cz/o-fakulte/zakladni-informace/struktura/ustavy/regionalni-vyzkumne-centrum-cebia-tech/vyzkumne-zamereni-centra/3-vyzkumny-tym-alternativni-zdroje-energie/>

Centrum CEBIA-Tech vzniklo v rámci projektu evropské výzvy Věda a výzkum pro inovace a ve fázi jeho budování bylo vybaveno kvalitními laboratořemi na evropské, v některých případech světové úrovni.

Přehled strojního a přístrojového vybavení, které je možné v rámci výzkumných, vývojových a inovačních aktivitách využívat, najdete na

<https://fai.utb.cz/o-fakulte/zakladni-informace/struktura/ustavy/regionalni-vyzkumne-centrum-cebia-tech/pristrojove-vybaveni/>

V případě zájmu o jakoukoliv formu spolupráce s FAI, a také v případě jakýchkoliv dotazů na možnosti spolupráce s FAI, kontaktujte prof. Ing. Vladimíra Vaška, CSc., dr.h.c., proděkana pro spolupráci s praxí a současně ředitele Regionálního výzkumného centra CEBIA-Tech - vašek@utb.cz, tel. 606 777 211. Tento kontakt použijte i v případě nefunkčnosti uvedených odkazů na www stránky FAI/CEBIA-Tech.



Generátor mlhy UR FOG

**Aktivní ochrana vašeho majetku**

Dokáže odradit od vykradení skladů, prodejen, nebo odlehlých objektů, karavanů, elektrokol, sbírky obrazů, veteránů, zbraní.

SCANLOCK CZ, spol. s r.o. [www.GeneratorMlhy.cz](http://www.GeneratorMlhy.cz)



## AGA HOSTITELEM VALNÉ HROMADY EURALARMU V PRAZE

Ve dnech 4.-6. června 2024 byla Asociace Grémium Alarm, autorizované živnostenské společenstvo HK ČR, hostitelem Valné hromady Euralarmu, evropského sdružení výrobců, dodavatelů, systémových integrátorů bezpečnostních slaboproudých technologií. Valnou hromadu, která se konala v prostorách Hospodářské komory ČR, pozdravil a zahájil prezident HK ČR Zdeněk Zajíček.

Více než 70 delegátů zvolilo Petera Mitu novým prezidentem Euralarmu. Nahradí Jona Könze, který byl prezidentem poslední 3 roky. Peter Mita je obchodním lídrem společnosti Honeywell Fire pro jižní Evropu. **Milan Ceeh, viceprezident Asociace Grémium Alarm, byl znovu zvolen do pozice místopředsedy sekce Security, tímto mu také blahopřejeme.**

Na Valnou hromadu navazovaly semináře, zasedání sekcí a jejich výborů. Odcházející prezident mimo jiné ocenil práci, která byla odvedena při sdílení informací, podpoře členů s odbornými znalostmi v oblasti regulace, vedení normalizačních procesů s prací v technických komisích a styčných bodech. Euralarm uspěl ve sjednocení názorů a vypracování jasných priorit sdílených v celém rozsahu průmyslových odvětví zastoupených Euralarmem. Obory jsou v Euralarmu zastoupeny samostatnými sekcemi se samostatným členstvím, ale spolupracují ve svém dialogu na vysoké úrovni s institucionálními

hráči a dalšími evropskými zainteresovanými stranami. **Asociace technických bezpečnostních služeb Grémium Alarm je aktivním členem Euralarmu a je personálně zastoupena v sekci Security Milanem Ceehem a v sekci Services Jiřím Jirkovským.**

Valná hromada také zvolila Christiana Schmitze (Honeywell) předsedou požární sekce, Briana Cunninghama (Drax 360) místopředsedou sekce služeb, Victorii Ferrera Lopez (Verisure) předsedkyní Advocacy Committee a Rodgera Reiswiga (JCI) jako předsedu výboru pro horizontální shodu.

Presidium Euralarmu nyní tvoří Alan Elder a Gerd Hülsen (předseda a místopředseda Hasicí sekce), Christian Schmitz a Neil Budd (předseda a místopředseda požární sekce), Oscar Feijo Jimenez a Milan Ceeh (předseda a místopředseda bezpečnostní sekce), Robert Thilthorpe a Brian Cunningham (předseda a místopředseda sekce služeb), Victoria Ferrera Lopez (předseda výboru pro advokacii), Rodger Reiswig (předseda výboru pro horizontální shodu), Anja Schäfers (předseda výboru pro marketing) a Nikolaos Stamoulis (předseda finančního výboru).

Sekce Security a Services se při svém jednání v Praze zabývala:

- EN50131-1: Téma doplnění části „Drones & Robots“, která by specifikovala využití těchto prostředků pro detekci, verifikaci a

správu instalace/infrastruktury.

- AI Act: Dokument ohledně využití nástrojů umělé inteligence přijat 23/05/24, znění bude publikováno do konce června. V každé členské zemi by měl pro tuto oblast vzniknout tzv. AI Office.
- Data Act: Vstoupí v platnost 12/09/25, aktuálně se jedná o výkladů paragrafu 4.2. ohledně povinnosti providerů poskytovat uživatelům různých typů přístup k datům.
- Euralarm nabídne veřejnosti 26/06/24 webinář „Digital Decade“, v přípravě v návaznosti na normu EN50131-1 webinář „Cloud Services & Communication“ – předpoklad závěr roku 2024.
- Směrnice NIS 2 - povinnosti provozovatelů
  - bod 1 - kdo do téhle kategorie spadá, a či jsou to povinnosti,
  - bod 2 - do jaké míry se to bude týkat veřejných zakázek
  - bod 3 - místo ukládání dat.



## SNÍDANĚ S

# AGA

Místo konání:

Hospodářská komora České republiky, Na Florenci 2116/15, Praha  
(budova Florentinum)

osobní schůzka bez možnosti on-line připojení, snídane bude zajištěna

2.října 2024

10:00 – 10:30

09:00 – 09:40  
Dotované vzdělávání pro členy v projektech AGA  
Pavlna Geryková a Jana Márová (Profima)

Novinky v Zákoníku práce nejen pro HR  
Kateřina Kadlečková (ASSA ABLOY) a Michaela Venená (Profima)

09:00 – 11:30

10:30 – 11:00

NIS2 potenciální dopady na členy AGA  
Jiří Jirkovský (viceprezident AGA)

11:00 – 11:30

Diskuse

V případě zájmu, prosím, potvrďte Vaši účast emailem na adresu [info@gremiumalarm.cz](mailto:info@gremiumalarm.cz)  
kapacita je omezena