

Komora architektů a inženýrských poradců pro Horní Rakousko a Salcburk

Komora

- Architektů
 - Inženýrských poradců
- } technici činní ve svobodných povoláních = civilní technici
(autorizovaní technici)

Zákonný rámec

- Zákon o civilních technících (ZTG)
- Zákon o komoře civilních techniků (ZTKG)
- Vyhláška o zkouškách civilních techniků
- Volební řád komory civilních techniků

Struktura a organizace

Spolková komora (ve Vídni)

4 zemské komory

- Zemská komora pro Vídeň / Dolní Rakousko / Burgenland
- Zemská komora pro Štýrsko / Korutany
- **Zemská komora pro Horní Rakousko a Salcburk**
- Zemská komora pro Tyrolsko /Vorarlbersko
- Členové: všichni architekti a inženýrští konzultanti
- 4 ředitelství komor

Organizace a struktura spolkové komory

Prezident	
Viceprezident	
Prezidium (6 členů)	
Představenstvo komory (14 členů)	
Prezident + předseda komorového sociálního zabezpečení + 4x prezidenti a viceprezidenti zemských komor + předsedové spolkových sekcí + zástupci/místopředsedové	
Předseda spolkové sekce architektů	Předseda spolkové sekce inženýrských konzultantů
Spolková sekce architektů (15 členů)	Spolková sekce inženýrských konzultantů (15 členů)
4x předsedové sekcí + zástupci/místopředsedové + další delegáti	4x předsedové sekcí + zástupci/místopředsedové + další delegáti
Sjezd/sněm komory (39 členů)	
Prezident + 4x prezidenti a viceprezidenti zemských komor + členové spolkových sekcí	

Organizace a struktura spolkové komory

Sociální zabezpečení

- Penzijní fond a pozůstalostní fond
- Účelově vázaný zvláštní majetek spolkové komory
- Statut sociálního zabezpečení
- Obvyklý věk pro odchod do důchodu: ženy 65, muži 70 let
- Příspěvky (2012)
 - Minimální příspěvek € 2.551,44
 - Plný příspěvek € 15.945,12
 - Maximální příspěvek € 19.851,84

Mezinárodní členství spolkové komory

- ACE Architects' Council of Europe
- ECEC European Council of Engineers Chambers
- EFCA European Federation of Engineering Consultancy Associations
- FIDIC International Federation of Consulting Engineers
- CLGE The Council of European Geodetic Surveyors
- UIA International Union of Architects

Struktura zemské komory Horního Rakouska a Salcburku

Grémium komory Prezident Viceprezident		Správa komory	
Prezidium (6 členů)		Ředitel komory	
Představenstvo komory (14 členů)		Ředitelství Linec	Obchodní místo Salcburk
Předseda sekce architektů	Předseda sekce inženýrských konzultantů		
Představenstvo sekce architektů (13 členů)	Představenstvo sekce inženýrských konzultantů (13 členů)	8 zaměstnanců	2 zaměstnanci
Valná hromada komory (=všichni členové komory)			

Úlohy komory

- zlepšení profesní situace civilních techniků
- zastupování profesních, hospodářských a sociálních zájmů civilních techniků
- hájení stavovských zájmů
- dozírání na profesní povinnosti / stíhání porušení povinností
- podpora dalšího vzdělávání a přípravy uchazečů
- zaujímání stanoviska v zákonodárném jednání
- atd.

Služby pro členy komory

- bezplatná informační a poradenská služba
- bezplatné právní poradenství
- péče o uchazeče
- (odborné) akce
- nabídka dalšího vzdělávání
- informace o pojištění
- práce s veřejností

Členové komory

- Horní Rakousko a Salcburk
 - celkový počet členů: 1.171 (stav k 16. 7. 2012)
 - architekti: 643
 - inženýrští konzultanti: 528
- Rakousko - celkem
 - celkový počet členů: cca 6. 500 (stav k 1. 1. 2012)

Podmínky členství – civilní technici

- rakouský státní občan, EU/EWR – státní příslušnost, Švýcar, jinak na roveň postavené osoby
- inženýrské, báňské nebo přírodovědné univerzitní nebo odborné vysokoškolské studium
- 3 roky praxe
- zkouška civilního (autorizovaného) technika

Civilní technici se zavazují k:

- nezávislosti
- objektivitě
- mlčenlivosti

Razítko – státní oprávnění

- razítko se spolkovou orlicí
- architekti a civilní technici jsou veřejné osoby s právem veřejných listin
- pověření je propůjčováno spolkovým ministerstvem pro hospodářství, rodinu a mládež
- inženýrští konzultanti jsou činní ve více než 60 schválených oborech

Rozsah oprávnění

Civilní technici jsou oprávněni v celé oblasti spadající do jejich odbornosti

- k podávání plánovacích, zkušebních, dozorujících, poradenských, koordinačních, zprostředkovacích a správních úkonů
- k provádění měření, k vypracování posudků, k profesnímu zastupování před úřady a veřejnoprávními společnostmi, k organizačnímu a komerčnímu vyřizování projektů, k přejímání zakázek generálních projektů

Charakteristika povolání inženýrský konzultantů

- pozemní stavitelství a inženýrské stavitelství
- vodní stavitelství
- dopravní inženýrství a dopravní stavby
- geodézie
- zásobovací a odpadové hospodářství
- informatika
- protipovodňová ochrana
- technická chemie
- potravinářská technologie
- posudky
- stavební dozor, kontrola, kontrola nákladů, controlling
- atd.

Celkem více než 60 schválených oborů

Charakteristika povolání architektů

- projektování
- urbanismus, krajinářství, územní plánování, strategie rozvoje
- návrhy interiérů, nábytkový a průmyslový design
- stavební dozor, kontrola, kontrola nákladů, controlling
- posudky
- projektová a stavební koordinace
- generální projekty
- a řada dalších