



O PŘEDNÁŠEJÍCÍCH



Tomáš Buzla, Solární asociace

V oblasti fotovoltaiky se pohybuje více než deset let. Od roku 2004 působil jako ředitel společnosti zabývající se obchodováním s emisními povolenkami. V roce 2007 stál u založení společnosti Energy 21, která se stala největším soukromým provozovatelem solárních elektráren ve střední Evropě. Dnes působí jako představenstva Solární asociace.



Michal Cabala, OKTE, a. s.

Je předsedou představenstva a ředitelem OKTE, a.s. Téměř veškerá jeho profesní dráha je v úzkém spojení s provozovatelem přenosové soustavy, kde působil na různých pozicích souvisejících se strategií a vývojem přenosového/energetického systému a tržních služeb. Byl ředitelem odboru regulace elektřiny v Úřadu pro regulaci sítí. Od roku 2012 je předsedou představenstva a ředitelem OKTE, a. s. Vystudoval Fakultu elektrotechniky a informačních technologií v Bratislavě a své postgraduální studium ukončil v roce 2010.



Jiří Feist, EP Power Europe

Zastává funkci ředitele pro strategii (CSO) v EP Energy. Předtím působil jako ředitel pro strategický a obchodní rozvoj ve skupině ČEZ a jako ředitel pro strategii v ČEPS. Během své třicetileté kariéry v odvětví elektrické energie zastával Jiří Feist také různé pozice v asociacích, jako jsou Eurelectric, UCTE, CENTREL, DistrictHeating a Svaz průmyslu České republiky, a podílel se na řadě mezinárodních projektů. Jiří Feist je držitelem magisterského titulu z Fakulty elektrotechnické Českého vysokého učení technického v Praze.



Josef Fiřt, Euroenergy

Od října 2011 pracuje jako ředitel Euroenergy. Specializuje se na oblast legislativy, a to především na legislativu pro energetiku a na koordinaci evropské a české legislativy. Dále na metodiku investiční výstavby velkých investičních celků a projektové řízení. V roce 2004 byl vládou ČR jmenován předsedou ERÚ a v období 09/2004 až 07/2011 vedl Energetický regulační úřad ČR. V letech 2001-2004 zastával Josef Fiřt funkci vrchního ředitele sekce energetiky na Ministerstvu průmyslu a obchodu. Kromě řízení útvarů zajišťujících problematiku energetiky (elektřina, plyn), teplárenství, hornictví a energetických koncepcí vedl projekt zřízení Operátora trhu s elektřinou (OTE). V tomto období vykonával zároveň i funkci předsedy představenstva OTE a předsedu dozorčí rady společnosti ČEPS a.s. V letech 1993-2001 vykonával funkci generálního ředitele a předsedy představenstva společnosti Energotrans a.s., která zajišťovala výrobu elektřiny a tepla. V období let 1984-1993 pracoval v Elektrárně Holešovice v útvaru investiční výstavby, kde v letech 1990-1992 vykonával funkci technického ředitele. Byl spolupracovatelem a předkladatelem privatizačního projektu Pražská teplárenská a.s. v roce 1992. Po její privatizaci zastával funkci investičního ředitele a místopředsedy představenstva. V letech 1973-1984 Josef Fiřt pracoval v Energoinvestu (inženýrské organizaci ČEZ) v různých funkcích v oblasti investic a přípravě provozu energetických zařízení. V letech 1967-1973 byl zkušebním technikem v Závodech průmyslové automatizace v Čakovících.



Jan Fousek, AKU-BAT

Je výkonným ředitelem Asociace pro akumulaci energie a baterie AKU BAT, která v Čechách podporuje rozvoj velkokapacitních úložišť energie, zejména v oblasti změny legislativy. Působí rovněž jako předseda dozorčí rady Solární asociace ČR, kde je zodpovědný za evropskou agendu, účast na mezinárodních konferencích a v delegacích a za kontakt s médii. Je vrcholným manažerem skupiny Solar Global, a.s., jednoho z předních českých producentů fotovoltaické energie, kde z pozice ředitele vede jednu z dceřiných společností, firmu Solar GlobalEnergy, a.s. Ta obchoduje s elektřinou z vlastních i cizích obnovitelných zdrojů. Na energetických trzích se pohybuje od roku 2007. V letech 2011–2016 byl spolujednatel a jednatelem jednoho z největších evropských obchodníků s povolenkami a elektřinou, společnosti VirtuseEnergy. Byl prvním zahraničním podnikatelem na světě, jehož firma vstoupila na rodící se čínský emisní trh, který pomáhá na základě zkušeností z Evropy rozbíhat.



Luděk Horn, ČEZ, a.s.

Luděk Horn studoval na ČVUT v Praze. Pracoval na různých manažerských pozicích v elektrárně a teplárně v Plzni. V roce 1999 nastoupil do společnosti CINERGYGLOBALRESOURCES v Praze jako manažer pro rozvoj podnikání v regionu střední a východní Evropy. V roce 2001 nastoupil do ČEZ, a. s., a od roku 2005 pracoval jako vedoucí oddělení obchodování a byl zodpovědný za všechny transakce velkoobchodu v zemích, kde ČEZ působil. Nyní je ředitelem útvaru Trading ČEZ, a. s.



Tomáš Hüner

Ministr průmyslu a obchodu



Slávka Jánošíková, ÚRSO

Vyštudovala Národnohospodársku fakultu na Ekonomickej univerzite v Bratislave a Materiálovotecnú fakultu na Slovenskej technickej univerzite (STU) v Trnave. V rokoch 1993–2005 pracovala na odboroch životného prostredia, ekonomickej, finančnej a personálnej stratégie v Duslo, a.s. Šaľa, ktoré patrí k najväčším a najvýznamnejším spoločnostiam chemického priemyslu na Slovensku. Pôsobila aj ako vysokoškolská pedagogička na STU Trnava zameraná na ekonomiku a podnikanie. Ako výkonná riaditeľka pôsobila v rokoch 2006–2008 v Slovenskej elektrizačnej prenosovej sústave, a.s. kde sa podieľala na rozvoji európskeho trhu s elektřinou. Následne v roku 2008 sa stala členkou a finančnou riaditeľkou v ropovodnej spoločnosti Transpetrol, a.s. Na základe pracovných skúseností sa stala špecialistkou na finančné a ekonomické záležitosti s ktorými v rokoch 2012–2016 zastávala funkciu generálnej riaditeľky sekcie pôdohospodárskej politiky a rozpočtu na Ministerstve pôdohospodárstva a rozvoja vidieka Slovenskej republiky. Momentálne sa venuje elektroenergetike, plynárenstvu, vodárenstvu a tepelnej energetike na Úrade pre reguláciu sieťových odvetví kde pôsobí ako generálna riaditeľka sekcie cenovej regulácie.



Tomáš Jícha, Euroenergy

Pracuje v Euroenergy od roku 2004 jako projektový manažer energetických projektů, specializuje se na oblast projektového řízení a koordinace projektů a dále na financování a ekonomiku projektů velkých společností působících nejen v energetice. V letech 2000–2004 pracoval ve společnosti ENERGOINVEST, a.s., jako finanční analytik se zaměřením na nákladové analýzy, cash-flow analýzy a na finanční projekce a cenové kalkulace v oblasti dodávek tepla konečným zákazníkům. Současně pracoval v německé společnosti ENVP, GmbH jako finanční kontrolor. Předtím Tomáš Jícha pracoval ve společnosti Thermo Euro Ventures, s.r.o., jako finanční analytik.



Richard Kabele, INDRA

Aktuálně spolupracuje zejména se slovenským provozovatelem přenosové soustavy SEPS, kde využívá své více než desetileté zkušenosti nabyté ve společnosti ČEPS na pozici vedoucího odboru Rozvoj energetických trhů. Aktuálně se zaměřuje především na konzultace v oblasti evropské energetické legislativy, kam spadá zejména připravovaný legislativní balíček „Čistá energie pro všechny Evropany“ a implementace síťových nařízení. Přednáší na téma vyhodnocení a zúčtování odchylek a regulační energie. Byl zapojen do mnoha rozvojových projektů jako například propojení českého, slovenského, maďarského a rumunského trhu formou market coupling (projekt 4M MC), realizaci vyrovnávacího trhu s regulační energií v ČR provozovaným operátorem trhu a implementaci vzájemné výměny systémových odchylek (tzv. imbalance netting, projekty e-GCC a IGCC). Vystudoval ČVUT, Fakultu elektrotechnickou.



Jan Konrád, Unicorn Systems, a. s.

Studoval mezinárodní vztahy na Vysoké škole ekonomické a právo na Právnické fakultě Univerzity Karlovy. V roce 1997 začal pracovat jako programátor Unicorn Systems, a.s. Postupně vystřídal několik technických pozic, poté se převážně věnoval obchodní činnosti Unicornu v energetice a v zahraničí. V roce 2013 byl jmenován členem představenstva s odpovědností za mezinárodní expanzi společnosti Unicorn Systems. Od letošního roku zastává pozici obchodního ředitele. Od roku 1999 Jan Konrád systematicky rozvíjí aktivity společnosti v energetickém průmyslu a rozhodujícím způsobem se podílí na určování a naplňování strategie firmy v této oblasti.



Karol Kósa, SEPS, a. s.

V roku 2003 ukončil štúdium na Slovenskej technickej univerzite v Bratislave na Fakulte elektrotechniky a informatiky odbor Elektrotechnické a silnoprúdové inžinierstvo. Ešte počas štúdia na vysokej škole nastúpil do spoločnosti Slovenská elektrizačná prenosová sústava, a.s. na pozíciu technik na odbore sieťových výpočtov, kde pôsobil do roku 2007. V rokoch 2007 až 2009 pôsobil v tej istej spoločnosti na pozícii vedúci odboru analýz tranzitných systémov a v rokoch 2009 až 2013 bol zodpovedný za vedenie odboru rozvoja prenosovej sústavy. V roku 2010 úspešne ukončil doktorandské štúdium vo vednom odbore elektroenergetika vykonaním dizertačnej skúšky a obhajoby dizertačnej práce na tému: „Vplyv veterných elektrární na elektrizačnú sústavu Slovenska“. Od roku 2013 bol menovaný do pozície výkonný riaditeľ sekcie rozvoja elektrizačnej sústavy. Zodpovedá za rozvoj prenosovej sústavy a za zabezpečenie koordinácie rozvoja elektrizačnej sústavy Slovenska. V tejto pozícii pôsobí až do súčasnosti. Okrem povinností v spoločnosti SEPS zastáva aj pozíciu člena výboru pre rozvoj sústavy v rámci medzinárodnej asociácie ENTSO-E.



Milan Krátký, EGÚ Brno, a. s.

Specializuje se na analýzy provozu a rozvoje elektrických sítí. V EGÚ Brno pracuje od roku 2006. Vystudoval Fakultu elektrotechniky VUT v Brně, obor Elektroenergetika.



Milan Kubala, URSO

Je absolventem Právnické fakulty Univerzity Komenského v Bratislave a Fakulty elektrotechniky a informatiky STU v Bratislave.

V elektroenergetike pôsobí od roku 1984. Od septembra 2017 zastáva

funkciu podpredsedu ÚRSO v Bratislave.

V rokoch 2010 až 2017 sa podieľal ako riaditeľ spoločnosti EnergoConstruct na dostavbe Jadrovej elektrárne v Mochovciach (MO34). V rokoch 2000 až 2010 pracoval na rôznych manažérskych postoch v Slovenských elektrárnach a.s. a JAVYS a.s. V súčasnosti sa venuje legislatíve EÚ v oblasti energetiky.



Miroslav Marvan

Absolvoval v roce 1966 ČVUT, Fakultu elektrotechnickou. Poté nastoupil do společnosti ČEZ, kde nejprve působil v útvaru plánování a bilancování a následně ve výpočetním středisku. V roce 1990 se stal ředitelem

společnosti Elektroenergetika (výpočetní středisko). Později vykonával funkci ředitele Ústředního elektroenergetického dispečinku České republiky a do konce roku 2005 pracoval jako generální ředitel Operátora trhu s elektrinou.



Jaroslav Kubinec, SEPS, a. s.

Výkonný riaditeľ sekcie obchodu.



**Pavol Mašán,
Slovenské elektrárne, a. s.**

Vyštudoval Ekonomickú univerzitu v Bratislave. V energetike pôsobí od roku 1999, kedy zastával rôzne manažérsko-obchodné pozície v menších obchodných spoločnostiach

zahajujúcich svoju činnosť na čerstvo liberalizovanom trhu s elektrinou. Následne od roku 2007 pôsobí v spoločnosti Slovenské elektrárne, a.s. ako manažér obchodovania s elektrinou.



David Kučera, PXE

Je absolventem ČVUT - Fakulty elektroinženýrské a Clemson University v USA, odkud si odnesl titul MBA. S obchodováním s elektrinou má dlouholeté zkušenosti, které získal na postu finančního ředitele a člena

představenstva švýcarské společnosti AtelEnergy AG (původně Entrade AG), kde pracoval od května 2000, tj. prakticky od založení této společnosti. Díky svým předchozím znalostem financí a risk managementu měl ve společnosti mimo jiné na starosti právě tyto činnosti. Mezi jeho úspěchy patří vybudování profesionálního zázemí společnosti AtelEnergy v Praze a dále pak nalezení strategického investora, který kapitálově vstoupil do společnosti. Před nástupem do Entrade/AtelEnergy AG pracoval ve společnosti Patria Finance, a.s., v oddělení Corporate Finance. Nyní je ředitelem Energetické burzy Praha.



Blahoslav Němeček, EY

Je renomovaný energetický expert, který působil na postu místopředsedy Energetického regulačního úřadu (ERÚ) a ředitele sekce regulace. Pracoval rovněž v několika mezinárodních orgánech, mimo jiné v pracovních skupinách a řídicím výboru CEER (Council of European Energy Regulators).

Za Českou republiku byl rovněž členem Regulační rady agentury ACER (Agency for the Cooperation of Energy Regulators). Nyní zastává funkci výkonného ředitele ve společnosti Ernst&Young, s.r.o.



František Pecho, SEPS, a. s.

František Pecho po skončení štúdiá nastúpil pracovať do Slovenského energetického podniku, š. p. Bratislava. Neskôr pôsobil v rozvodnom podniku Západoslovenské energetické závody, š. p., Bratislava a následne v akciovej spoločnosti Slovenské elektrárne, kde pred odchodom do spoločnosti Slovenská elektrizačná prenosová sústava, a. s. pracoval ako riaditeľ odboru AZD a OD. Po vzniku Slovenskej elektrizačnej prenosovej sústavy, a. s. bol zvolený za člena Predstavenstva a menovaný vrchným riaditeľom úseku investičnej výstavby. Teraz pôsobí ako výkonný riaditeľ sekcie riadenia SED.



Ján Petrovič, MH SR

Po absolvovaní štúdiá na Baníckej fakulte Vysokej školy technickej v Košiciach pracoval do roku 1995 v spoločnosti Baňa Dolina, a.s. Veľký Krtíš. Od tohto roku pracoval na MH SR v rôznych funkciách - v roku 2004 sa stal riaditeľom odboru energetickej politiky a od septembra 2007 zastáva funkciu generálneho riaditeľa sekcie energetiky. Bol členom predstavenstva spoločnosti Želba, a.s., Spišská Nová Ves a členom dozornej rady Východoslovenských energetických závodov, š.p., Košice, spoločnosti Transpetrol, a.s., Bratislava a Zvolenskej teplárenskej, a.s., Zvolen.



**Roman Portužák,
 Siemens Česká republika**

Po absolvovaní VŠB - Technické univerzity Ostrava pokračoval jako interní aspirant v oboru elektroenergetika. V letech 1990 až 2003 působil ve společnosti Severomoravská energetika, a.s v různých pozicích, mimo jiné jako manažer strategie nebo obchodní ředitel. V této době se rovněž zúčastnil nasazování CIS v rámci projektu EDF International Distribution na Zanzibaru, rovněž se zapojil do projektu AMR. Poté působil jako nezávislý konzultant. Podílel se na projektech reinženýringu v SE, SSE a ČEZ Distribuce v Bulharsku, rovněž se podílel na privatizaci distribučních společností pro ENERGO-PRO v Gruzii. Zkušenosti z působení ve státní správě následně získal v letech 2008 až 2011, kdy působil jako ředitel odboru elektroenergetiky Ministerstva průmyslu a obchodu, v těchto letech rovněž zastával pozice ve správní radě SÚRAO, dozorčí radě EZÚ, a reprezentoval ČR v International Energy Agency. Následně se vrátil do akademické sféry, kde v rámci výzkumného centra ENET - energetické jednotky pro využití netradičních zdrojů energie VŠB - Technické univerzity Ostrava působil v pozici manažera pro styk s aplikační sférou. V současné době působí ve společnosti Siemens, s.r.o. ve funkci vedoucího oddělení Software Solutions & Power Transmission International, které je součástí business unit Digital grid, kde se zabývá zejména problematikou Smart meteringu, Power quality a digitalizací v energetice.



Pavel Pustějovský, PSP ČR

Pracoval jako výrobní ředitel akciové společnosti DEZA, která patří pod koncern Agrofert (od prosince 2016 je členem představenstva firmy). Od března 2015 je členem představenstva akciové společnosti plynárenská Holding a od června 2015 pak členem představenstva PRE. Je českým politikem a manažerem, od října 2017 poslancem Poslanecké sněmovny PČR, od roku 2016 zastupitelem Zlínského kraje, v letech 2014 až 2017 působil jako zastupitel a radní města Valašské Meziříčí, bývalý člen ODS, nyní člen hnutí ANO 2011.



Pavel Řežábek, ČEZ, a. s.

V divizi Obchod a strategie se věnuje analýzám a prognózám energetických trhů a sleduje hlavní faktory, které je ovlivňují: ceny paliv a CO₂, energetický mix, přeshraniční propojení, vývoj poptávky, klimaticko-energetická legislativa EU. Před nástupem do ČEZ v roce 2006 pracoval v různých obchodních a inženýrských pozicích u firem Dresser-Rand a Emerson; předtím působil čtyři roky ve výzkumu supravodivosti. Je absolventem Fakulty jaderné a fyzikálně inženýrské ČVUT. Za profesní úspěch považuje vytvoření modelu evropských energetických trhů, který z fundamentálních vstupů dlouhodobě vysvětluje německou cenu elektřiny (tzv. roční baseload), a to s přesností +/- 1 EUR/MWh.



Jiří Strnad, SEPS, a.s.

Jeho hlavním úkolem v rámci SEPS je prosazování zájmů společnosti při rozvoji a integraci energetických trhů (dlouhodobého, denního a vnitrodenního trhu se silovou elektřinou, trhu s přenosovými kapacitami a trhu s podpůrnými službami). Dále do jeho kompetencí patří i zajištění rozvoje dispečerského řízení v oblasti spolupráce se sousedními provozovateli přenosových soustav a implementace evropských právních předpisů. Pod jeho projektovým vedením bylo úspěšně realizováno propojení českého, slovenského, maďarského a rumunského denního trhu s elektřinou formou market coupling (projekt 4M MC). Jiří Strnad dříve 15 let působil na obdobné pozici ve společnosti ČEPS. Je dlouhodobým členem představenstva AEM. Vystudoval VŠE, Fakultu podnikohospodářskou.



**Branislav Strýček,
 Slovenské elektrárne a. s.**

Zastává funkci člena představenstva Slovenské elektrárne, a. s.



Karel Šimeček, SVSE

Pracoval 40 let ve společnosti Precheza, nejprve ve středních manažerských pozicích, poté byl výrobním ředitelem (7 let) předsedou či místopředsedou představenstva a výkonným ředitelem (15 let). V letech 1996-2016 zastával funkci místopředsedy představenstva společnosti Kemifloc a.s. V roce 1999 byl zvolen předsedou představenstva Sdružení velkých spotřebitelů energií (SVSE). Tuto pozici a zároveň funkci viceprezidenta Asociace energetických manažerů zastával do roku 2015. V letech 2008-2012 byl členem DR OTE a.s. Od roku 2016 pracuje jako výkonný tajemník (CEO) SVSE. Je absolventem VŠCHT Praha (Ing. chemie), Ashridge Management College (postgraduální stadium) a PIBS Praha (MBA program).



Pavel Šolc, ČEZ Distribuce, a.s.

Působil jako poradce ministra průmyslu a obchodu, na ministerstvu v minulosti ve funkci náměstka řídil sekci energetiky a významně se podílel na formulování přístupu tuzemské energetiky v oblasti Smart Grid a inteligentního měření. Nyní je členem představenstva společnosti ČEZ a zároveň vede úsek Řízení distribučních aktiv.



Zuzana Šolcová, AEM

Vystudovala Univerzitu Jana Amose Komenského, obor Vzdělávání dospělých. Do roku 2000 pracovala v různých pozicích v oblasti IT. V roce 2001 nastoupila do společnosti ČEPS, kde se podílela na vybudování obchodu s podpůrnými službami, tvorbě pravidel trhu s elektřinou, tvorbě pravidel zúčtování odchylek. Navrhla koncept vnitrodenních přeshraničních obchodů a koncept vyrovnávacího trhu s regulační energií. Od roku 2007 je výkonnou ředitelkou Asociace energetických manažerů. Ve své pozici zajišťuje koncepční směřování této neziskové organizace a řídí její každodenní chod.



Zdeněk Špaček, EGÚ Brno, a. s.

Absolvoval Elektrotechnickou fakultu VUT v Brně. Celý svůj profesní život strávil v EGÚ Brno, kde od roku 1979 působil jako výzkumný vývojový pracovník a v letech 1989-1992 zastával post ředitele státního podniku.

Od roku 1992 doposud je předsedou představenstva a statutárním ředitelem společnosti a v současnosti je jejím jediným akcionářem.

V minulých letech byl předsedou Národního komitétu CIGRE České a Slovenské republiky, členem dozorčí rady ČSZE a stálým hostem vědecké rady při Elektrotechnické fakultě VUT v Brně. Od roku 2018 je členem předsednictva Asociace energetických manažerů.



Aleš Tomec, OTE, a. s.

Je absolventem Fakulty elektrotechnické ČVUT, oboru konstrukce elektrických strojů. Po škole nastoupil do podniku zahraničního obchodu Škodaexport. V roce 1983 vstoupil do energetiky, konkrétně

na tehdejší energetický dispečink státního podniku České energetické závody, kde postupně prošel všemi významnými pracovišti. Od roku 1991 působil na společném Česko-slovenském energetickém dispečinku, od května 1994 zastával funkci ředitele Ústředního dispečinku. Od 22. 2. 1996 do 29. 1. 1998 byl členem představenstva ČEZ, a. s., a současně výkonným ředitelem Divize přenosové soustavy a zástupcem generálního ředitele. Následně do listopadu roku 2001 byl generálním ředitelem a předsedou představenstva společnosti ČEPS, a.s., kterou spoluzaložil. Rovněž byl spoluzakladatelem společnosti Operátor trhu s elektřinou, a.s (dnešní OTE, a.s.), kde v letech 2001 až 2006 působil v orgánech společnosti. Od 2002 do 2006 byl ředitelem Elektráren vodních děl společnosti ČEZ, a. s. Po té přijal nabídku společnosti Siemens a až do května roku 2015 působil v pozici Country SectorLead (divize FossilPowerGeneration, Renewables, FossilService a Transmission). Členem představenstva společnosti OTE se stal dne 2. 6. 2015 a byl zvolen jeho předsedou.



Karel Vinkler, ČEPS, a. s.

Vystudoval Kyjevský polytechnický institut, obor Kybernetika elektrických systémů, ČVUT a program Master of Business Administration na BIBS Brno a NottinghamTrent University. V energetice působí od roku

1986. V ČEPS pracuje od roku 2011, specializuje se na hodnocení výrobní přiměřenosti elektrizační soustavy ČR a problematiku strategického řízení.



Ing. Vladimír Vlk, ERÚ

Vystudoval České vysoké učení technické v Praze, Fakultu strojního inženýrství. V energetice působí déle než 35 let. Jeho prvním zaměstnavatelem v oboru byla elektrárenská společnost (nyní ČEZ, a.s.), kde do roku

1985 pracoval na pozicích vedoucího dvojbloku a vedoucího inženýra v oblasti provozu elektrárenských bloků. Od roku 1986 pracoval u společnosti Škoda Praha na pozicích směnového inženýra najíždění a vedoucího najížděcí skupiny. Ve společnosti ČEZ, a. s., pracoval Vladimír Vlk (znovu) mezi lety 2014 a 2016, tentokrát už ale jako člen dozorčí rady. Během své kariéry se věnoval zejména konzultační činnosti pro firmy i státní instituce, zastával mj. pozici poradce ministra na Ministerstvu životního prostředí a Ministerstvu průmyslu a obchodu.



Miroslav Vrba, WEC

Vystudoval Elektrotechnickou fakultu ČVUT. V letech 1986 až 1993 pracoval v Ústavu obecné energetiky Akademie věd. Od roku 1993 pracoval v ČEZ, a. s., v pozici vedoucího oddělení, ředitele sekce Strategie a po-

sléze sekce Bilance. Od roku 2005 do března 2017 byl členem představenstva ČEPS, a. s., odpovědný za dispečerské řízení a informační a komunikační systémy. Je předsedou Energetického komitétu WEC ČR a působí v dozorčí radě AEM, z. s.