



PROFESNÍ ŽIVOTOPIS

Ing. Jan Štejfa

Poradenství v oblasti životního prostředí

Integrované systémy řízení jakosti, environmentálního managementu a BOZP, legislativní požadavky, ověřování emisí skleníkových plynů, čistší produkce, integrovaná prevence, nejlepší dostupné techniky, zpracování podnikové dokumentace, nakládání s odpady, zajišťování finančních zdrojů

Osobní údaje:

Místo narození: Brno

Datum narození: 16. 2. 1961

Trvalé bydliště:

Bělinského 5/963, 102 00 Praha 10

Adresa kanceláře:

V Dolínách 10/393, 109 00 Praha 10

Telefon: 602 657 926, 272 700 881

E-mail: jan@stejfa.cz

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

VZDĚLÁNÍ

1981 – 1986 Vysoká škola chemicko-technologická Praha
Fakulta chemického inženýrství, Obor měřicí technika

1994 - 1995 Postgraduální kurs čistší produkce, UNIDO/UNEP,
Vysoká škola chemicko-technologická Praha

JAZYKOVÉ ZNALOSTI

Angličtina – čtení, psaní, porozumění, mluva – velmi dobře

Chorvatština – čtení, porozumění, mluva – dobře

Němčina – čtení, porozumění – základní znalost

Ruština – čtení, porozumění, mluva – základní znalost

ÚČAST V PROFESNÍCH ORGANIZACÍCH/SDRUŽENÍCH/SKUPINÁCH

2011 – nyní Člen občanského sdružení Development Worldwide

2004 – nyní Vedoucí technické pracovní skupiny MŽP pro ekonomické a mezisložkové vlivy
v rámci systému výměny informací o nejlepších dostupných technikách

2004 – nyní Člen technické pracovní skupiny MŽP pro energetickou účinnost

ZAMĚSTNÁNÍ

- 2000 – nyní Ing. Jan Štejfa - Poradenství v oblasti životního prostředí
Poradce
- 1995 – 2000 České centrum čistší produkce, Praha
Zástupce ředitele / Vedoucí projektů / Vedoucí konzultant
- 1992 – 1995 Středisko chemické bezpečnosti, Praha
Vedoucí oddělení zneškodňování odpadů / Technolog nakládání s odpady
- 1989 – 1992 Mitas Praha (výroba pneumatik)
Zástupce vedoucího výroby / Směnový mistr / Vývojový elektronik
- 1986 – 1989 Chemoprojekt, Praha
Samostatný projektant měřících a řídicích systémů

ABSOLVOVANÉ KURZY A ŠKOLENÍ, ZÍSKANÉ CERTIFIKÁTY

- 10/2010 Metodika TRIZ (inovativní řešení problémů), v rámci projektu ESIL (European Innovation Licence), Enviros+CPC Austria, Praha
- 03/2008 Manažer udržitelné spotřeby a výroby
Enviros, Enesa, Hospodářská komora hl. m. Prahy, financováno ESF
- 08/2007 Ověřovatel výkazů emisí skleníkových plynů, Systémy jakosti s.r.o., Praha
- 06/2007 Ing. Jan Štejfa zavedl systém environmentálního managementu a stal se pro svou činnost „Poradenství v oblasti životního prostředí“ držitelem certifikátu ČSN EN ISO 14001:2005 / EN ISO 14001:2004.
- 01/2007 Moodle - introduction to e-learning, A-SYST s.r.o., Praha
- 12/2006 Plánování interních auditů s využitím analýzy rizik, CQS, Praha
- 11/2006 Workshop lektorů a konzultantů, Enviros, Sita, SUEZ, Kladno
- 12/2003 Manažer EMS, CERT Kladno
- 06/1999 Řízení projektů s využitím programu Power Project, SOFT Consult, Praha
- 08/1997 Čistší produkce a udržitelné výrobky, Amsterdam Maastricht University, Amsterdam
- 05/1997 Školení instruktorů pro čistší produkci, US EPA, Bratislava
- 05/1997 Řízení projektů metodou logického rámce (Log FRAME), Team Technologies, Ostrava
- 04/1997 Od čistší produkce k systému environmentálního managementu a auditů (EMAS), UNIDO/UNEP - STENUM, Graz, Rakousko
- 11/1995 Od čistší produkce k environmentálnímu managementu, UNIDO/UNEP - STENUM, Loučen
- 10/1995 Studijní cesta pro ředitele národních center čistší produkce a jejich zástupce, UNIDO/UNEP, Paříž, Amsterdam, Vídeň, Graz
- 09/94-05/95 Postgraduální kurs čistší produkce, UNIDO/UNEP, Vysoká škola chemicko-technologická Praha

PROFESNÍ ZKUŠENOSTI V OBLASTECH:

SYSTEMY ŘÍZENÍ

Poznámka: EMS podle ISO 14001 nebo EMAS, QMS podle ISO 9001, EnMS podle ISO 50001, BOZP podle OHSAS 18001 nebo Bezpečný podnik, CP – Čistší Produkce, HACCP – analýza nebezpečí a systém kritických bodů v potravinářském průmyslu

- 2016 Odborný posuzovatel ČIA při akreditaci certifikačního systému WEEELABEX (certifikační systém auditorů a operátorů ve zpracování elektroodpadu)
- 2015 - 2016 Reengineering integrovaného systému řízení a vypracování nové systémové dokumentace v TK GALVANOSERVIS s.r.o., Praha
- 2015 Realizace školení managementu a interních auditorů a vybraných interních auditů ve ŠKO-ENERGO a.s. a Teplárna Strakonice, a.s.
- 2014 Realizace interních auditů EnMS v Pewag Vamberk a Řetězárna Česká Třebová
- 2013 Realizace interních auditů EMS v Pewag Vamberk, Řetězárna Česká Třebová a ŠKO-ENERGO Mladá Boleslav
- 2013 Zavedení EMS a jeho integrace do stávajícího QMS v KOMAP Dědov, provozovna Chrudim (kovárna)
- 2012 - nyní Udržování a podpora provozu integrovaného systému řízení v Mediservis Praha
- 2011 Zavedení integrovaného systému řízení (QMS, EMS) v Mediservis Praha (dodavatel zdravotnických prostředků)
- 2009 Zavedení EMS a jeho integrace do stávajícího QMS v Pewag Vamberk a Řetězárna Česká Třebová (výroba sněhových a technických řetězů), pro Stenum Graz (Rakousko)
- 2009 – nyní Realizace interních auditů EMS ve ŠKO-ENERGO a.s.
- 2008 Zavedení EMS a jeho integrace do stávajícího QMS, včetně asistence při certifikačním auditu, ve ŠKO-ENERGO a.s. (energetika), pro IDS Scheer
- 2008 Vedení integrovaných interních auditů QMS a EMS ve společnosti Remondis s.r.o., (odpadové hospodářství)
- 2007 Zavedení QMS a jeho integrace do stávajícího EMS a BOZP, včetně asistence při certifikačním auditu, International Power Opatovice a.s. (energetika)
- 2006 – 2007 Realizace projektu Integrovaného řízení procesů v energetice a současně podpora zavedení standardu Bezpečný podnik v Teplárně České Budějovice
- 2006 Realizace kombinovaného auditu ochrany životního prostředí, bezpečnosti práce a řízení procesů v energetice v Teplárně České Budějovice
- 2005 – 2006 Asistence při certifikačním integrovaném auditu (EMS, QMS, BOZP) v Technických službách města Chomutova a následná asistence při provozu certifikovaného integrovaného systému řízení
- 2005 – nyní Asistence při certifikačním integrovaném auditu (EMS, QMS, BOZP) ve společnosti Teplárna Strakonice, a.s. (výroba tepla a el. energie) a následná asistence při provozu certifikovaného integrovaného systému řízení
- 2005 – 2012 Asistence při certifikačním integrovaném auditu (EMS, QMS, BOZP) ve společnosti Moravské teplárny, a.s. (výroba tepla a el. energie) a následná asistence při provozu certifikovaného integrovaného systému řízení
- 2004 Zavedení QMS a jeho integrace do stávajícího EMS a BOZP, včetně asistence při certifikačním auditu, Plzeňská teplárenská a.s.
- 2004 – 2005 Zavedení integrovaného systému (CP, EMS, QMS, BOZP) v Technických službách města Chomutova (odpadové hospodářství a další služby)
- 2003 – 2004 Vedení integrovaných interních auditů QMS a BOZP v Unilever Nelahozeves (potravinářský průmysl)
- 2003 Školení k požadavkům BOZP v Unilever Nelahozeves (potravinářský průmysl)

- 2003 - 2006 Asistence při předcertifikačním a certifikačním integrovaném auditu (EMS, QMS, BOZP + HACCP) ve společnosti PĚKNÝ – UNIMEX s.r.o. (potravinářský průmysl) a následná asistence při provozu certifikovaného integrovaného systému řízení
- 2003 Asistence při předcertifikačním a certifikačním auditu EMS v Technických službách města Ústí n. Labem (odpadové hospodářství a další služby)
- 2003 Vedení integrovaných interních auditů QMS a EMS ve společnosti PARTR s.r.o., Všemina (odpadové hospodářství)
- 2002 – 2005 Zavádění integrovaného systému (EMS, QMS, BOZP) ve společnosti Teplárna Strakonice, a.s. (výroba tepla a el. energie)
- 2002 Zavádění integrovaného systému (EMS, QMS, BOZP) ve společnosti NaBau, s.r.o., Kynšperk nad Ohří (truhlářská výroba)
- 2002 – 2005 Zavádění integrovaného systému (EMS, QMS, BOZP) ve společnosti Moravské teplárny, a.s. – Cinergy (výroba tepla a el. energie)
- 2001 – 2003 Zavedení integrovaného systému (CP, EMS, QMS, BOZP + HACCP) ve společnosti PĚKNÝ – UNIMEX s.r.o. (potravinářský průmysl)
- 2000 – 2002 Zavedení CP a EMS v Technických službách města Ústí n. Labem (odpadové hospodářství a další služby)
- 2000 Zavedení CP a EMS v Plzeňské teplárenské a.s. (energetika)
- 2000 Zavedení vybraných prvků EMS na Úřadu města Zlín
- 2000 Zavedení vybraných prvků EMS v Dopravní společnosti Zlín-Otrokovice
- 1999 Zavedení integrovaného systému QMS a EMS v PROVIO Jaroměř (potravinářský průmysl) ve spolupráci s Cert Kladno
- 1999 Zavedení CP a EMAS v Energoaqua Rožnov p. Radhoštěm (výroba tepla a el. energie, nakládání odpadními vodami)
- 1999 – 2002 Přednášející v kurzech Manažer EMS, Cert Kladno
- 1998 Zavedení CP a EMS v Keramice Horní Bříza
- 1997 – 1998 Zavedení CP a vybraných prvků EMS v Technických službách města Zlín (odpadové hospodářství a další služby)

ČISTŠÍ PRODUKCE, UDRŽITELNÁ SPOTŘEBA A VÝROBA, ÚSPORY ENERGIÍ

CP – čistší produkce, USV – Udržitelná spotřeba a výroba, EDIT - Eco-Innovation Diagnosis and Implementation Tool for Increase of Enterprise Value

- 2014 Implementace nástroje EDIT Value Tool ve FILL-PACK, Lomnice nad Popelkou, v rámci projektu PRESOURCE
- 2014 Účast v projektu PRESOURCE, Empress – Enviros, vývoj nástroje EDIT Value tool
- 2012 Hodnocení USV v Teplárně Strakonice, v rámci projektu Programová podpora vstupního hodnocení USV
- 2010 – 2012 Účast v projektu Programová podpora vstupního hodnocení USV v ČR, Empress o. s., SFŽP
- 2009 Účast v projektu Založení a zajištění Národního programu čistší produkce UNIDO v Moldávii
- 2008 Hodnocení USV v Elektro v. d. Bečov nad Teplou (výroba elektrotechnických součástek), v rámci projektu Partnerství pro udržitelnou výrobu a služby
- 2007 – 2008 Hodnocení USV v TK Galvanoservis Praha (povrchové úpravy) a ČKD Nové Energo Praha (strojírenství) v rámci projektu Partnerství pro udržitelnou výrobu a služby

- 2006 – 2008 Účast v projektu „Partnerství pro udržitelnou výrobu a služby“ v rámci programu EU zaměřeného na Rozvoj lidských zdrojů JPD 3 (CZ.04.3.07/4.2.01.1), nositel projektu Enviros s.r.o.
- 2003 Audit energetických a materiálových toků v Trenčianské vodohospodářské společnosti (dodavatel vody), Slovensko, zpracovaný na bázi metodiky čistší produkce, pro Ondeo a.s.
- 2003 Projekt: Modelová aplikace metodiky čistší produkce k řešení snižování znečištění kalů z komunálních ČOV v podmínkách Středočeského kraje
- 2002 – 2003 Zavedení systému úspor energií (Monitoring&Targeting) za podpory SW Montage v Danone a.s. (potravinářský průmysl), Benešov
- 1998 Vyhodnocení 15 projektů čistší produkce pro Norskou společnost diplomovaných inženýrů – hodnocení výsledků Česko - norského programu čistší produkce (1992 - 1995)
- 1997 Vývoj metodiky hodnocení výsledků projektů čistší produkce podle doby návratnosti opatření
- 1996 Vyhodnocení 33 projektů čistší produkce – srovnání očekávaných a dosažených výsledků
- 1995 – 2000 Školitel v 10 dlouhodobých kurzech čistší produkce a konzultant ve více než 30 podnicích při zpracování projektů čistší produkce

BAT A IPPC

BAT - nejlepší dostupné techniky, IPPC - integrovaná prevence a omezování znečištění

- 2016 Vypracování žádosti o změnu č. 14 a 15 integrovaného povolení pro Tereos TTD, Cukrovar České Meziříčí
- 2016 Vypracování roční zprávy o plnění podmínek integrovaného povolení Tereos TTD, Cukrovar a lihovar Dobrovice Cukrovar České Meziříčí
- 2015 Vypracování žádosti o změnu č. 10 a č. 11 integrovaného povolení pro Skládku odpadů SONO
- 2015 Vypracování žádosti o změnu č. 11 a 12 integrovaného povolení pro Tereos TTD, Cukrovar a lihovar Dobrovice a žádosti o změnu č. 12 a 13 integrovaného povolení pro Tereos TTD, Cukrovar České Meziříčí
- 2015 Vypracování roční zprávy o plnění podmínek integrovaného povolení Tereos TTD, Cukrovar a lihovar Dobrovice Cukrovar České Meziříčí
- 2014 Vypracování Základní zprávy podle zákona o integrované prevenci pro Cukrovar a lihovar Dobrovice, Cukrovar České Meziříčí, Výtopnu Brandl, Skládku odpadů SONO, Skládku odpadů CELIO, TK Galvanoservis a Teplárnu ŠKO-ENERGO ve spolupráci s odborně způsobilou osobou
- 2014 Vypracování žádosti o změnu č. 9 integrovaného povolení pro Skládku odpadů SONO
- 2014 Vypracování žádosti o změnu č. 10 integrovaného povolení pro Tereos TTD, Cukrovar a lihovar Dobrovice
- 2014 Vypracování žádosti o změnu č. 11 integrovaného povolení pro Tereos TTD, Cukrovar České Meziříčí
- 2014 Vypracování roční zprávy o plnění podmínek integrovaného povolení Tereos TTD, Cukrovar a lihovar Dobrovice Cukrovar České Meziříčí
- 2013 Vypracování žádosti o změnu č. 7, 8 a 9 integrovaného povolení pro Tereos TTD, Cukrovar Dobrovice
- 2013 Vypracování žádosti o změnu č. 7, 8, 9 a 10 integrovaného povolení pro Tereos TTD, Cukrovar České Meziříčí

- 2012 Vypracování žádosti o změnu č. 5 a 6 integrovaného povolení pro Tereos TTD, cukrovar České Meziříčí
- 2012 Vypracování žádosti o změnu č. 6 integrovaného povolení pro Tereos TTD, cukrovar Dobrovice
- 2011 Posouzení žádosti o změnu integrovaného povolení Elektrárny Prunéřov, ČEZ, pro SPF Group
- 2010 – 2011 Vypracování žádosti o změnu č. 4 integrovaného povolení pro Cukrovary a lihovary TTD, cukrovar České Meziříčí
- 2010 Posouzení a připomínkování žádosti o změnu integrovaného povolení – Elektrárna Počeradý, ČEZ, pro SPF Group
- 2010 Vypracování žádosti o změnu č. 4 a 5 integrovaného povolení pro Cukrovary a lihovary TTD, cukrovar Dobrovice
- 2009 Vypracování žádosti o změnu č. 3 integrovaného povolení pro Cukrovary a lihovary TTD, cukrovar Dobrovice
- 2009 Vypracování žádosti o změnu č. 1 integrovaného povolení pro SONO plus, skládka komunálních odpadů Úpohlavy
- 2009 Vypracování žádosti o změnu č. 1 integrovaného povolení pro Unilever, a. s., Nelahozeves (potravinářský průmysl)
- 2009 Odborné posouzení BAT ve ŠKODA AUTO a.s., Mladá Boleslav
- 2008 Vypracování žádosti o změnu č. 2 a 3 integrovaného povolení pro Cukrovary a lihovary TTD, cukrovar České Meziříčí
- 2008 Vypracování žádosti o změnu č. 2 integrovaného povolení pro Cukrovary a lihovary TTD, cukrovar Dobrovice
- 2007 Posouzení zamýšlené instalace suché a mokré odsiřovací metody v teplárně společnosti ArcelorMittal Ostrava a.s. metodou Ekonomie a mezisložkových vlivů (E&CM), ArcelorMittal Ostrava a.s.
- 2007 Vypracování žádosti o integrované povolení pro BIO Petrol a. s. (výroba metylesteru řepkového oleje)
- 2007 Vypracování žádosti o změnu č. 1 integrovaného povolení pro Cukrovary a lihovary TTD, cukrovar České Meziříčí
- 2007 Vypracování žádosti o změnu č. 1 integrovaného povolení pro Cukrovary a lihovary TTD, cukrovar Dobrovice
- 2006 Zpracování vyjádření pro Agenturu integrované prevence k žádosti o integrované povolení David Dráb - Výkrmna brojlerů Červený Hrádek a VAIGL A SYN - Výkrmna brojlerů Údlice
- 2006 – 2007 Vypracování žádosti o integrované povolení pro TTD Cukrovary, a. s., cukrovar České Meziříčí
- 2006 Práce na žádosti o integrované povolení skládky odpadů Úpohlavy, SONO PLUS s.r.o.
- 2005 – 2006 Práce na žádosti o integrované povolení pro TTD Cukrovary, a. s., cukrovar Dobrovice
- 2004 – 2005 Školitel zaměřený na hodnocení BAT v rámci projektu EU: „Budování kapacit při zavádění environmentální legislativy na místní a regionální úrovni“, EUROPEAID/116215/C/SV/PHA
- 2004 – 2006 Práce na žádosti o integrované povolení pro Unilever, a. s., Nelahozeves (potravinářský průmysl)
- 2004 – 2005 Práce na žádosti o integrované povolení pro ŠKO - Energo, a. s. (dodavatel energií pro mladoboleslavskou automobilku Škoda)
- 2004 – nyní Vedoucí technické pracovní skupiny MŽP pro ekonomické a mezisložkové vlivy, zřízené podle § 1 odst. 3 nařízení vlády č. 63/2003 Sb., o způsobu a

- rozsahu zabezpečení systému výměny informací o nejlepších dostupných technikách
- 2003 Pilotní projekt hodnocení ekonomických a cross-media vlivů v rámci integrovaného povolování v ČR, zadavatel ČEU, Agentura integrované prevence
- 2003 Zpracování vyjádření pro Agenturu integrované prevence k žádosti o integrované povolení podniku Deza Valašské Meziříčí – část energetika včetně účasti na ústním projednání
- 2003 Člen technické pracovní skupiny MŽP pro ekonomické a mezisložkové vlivy
- 2003 Technická asistence při vyplňování žádosti o integrované povolení pro Moravské teplárny, a. s.,
- 2003 Zpracování žádosti o vydání integrovaného povolení SETUZA, a. s. (potravinářský průmysl)
- 2002 Zpracování pilotní žádosti o integrované povolení pro SETUZA, a. s., za podpory MŽP, včetně účasti na simulovaném veřejném projednání
- 2000 – 2001 Člen neformální pracovní skupiny pro IPPC Ministerstva životního prostředí ČR
- 2000 Projekt: Budování kapacit pro IPPC v ČR, část 2.3 – Simulační hra, vystavení simulovaného integrovaného povolení pro Frantschach Pulp&Paper, a.s., Štětí (papírenský průmysl)
- 2000 Projekt: Indikátory BAT a jejich statistické monitorování, Carl Bro International, Dánsko
- 1999 Projekt: IPPC a koncept BAT v ČR, Soil and Water, Finsko

FINANCOVÁNÍ OPATŘENÍ DO ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

SFŽP – Státní fond životního prostředí ČR, BAT – nejlepší dostupná technika, VOC – těkavé organické látky

- 2015 – 2016 Zpracování žádostí o dotace do Operačního programu životní prostředí pro TUPA s.r.o. a PETR KRAUS s.r.o. na investice do ochrany ovzduší
- 2013 Studie proveditelnosti pro dotaci z Operačního programu životní prostředí na nákup silničního samosběru, SONO PLUS
- 2012 Studie proveditelnosti pro dotaci z Operačního programu životní prostředí pro KOITO CZECH a CENTROPEN na investici do ochrany ovzduší (snížení emisí VOC)
- 2011 Zpracování žádosti o dotace do Operačního programu životní prostředí pro TEREOS TTD na investici do ochrany ovzduší (snížení emisí tuhých znečišťujících látek)
- 2011 Zajištění dotace z Operačního programu životní prostředí na nákup dvou chodníkových samosběrných čistících vozů, Technické služby města Chomutova, příspěvková organizace
- 2011 Studie proveditelnosti pro dotaci z Operačního programu životní prostředí na nákup silničního samosběru, obec Vranovice
- 2011 Zpracování žádosti o dotace do Operačního programu životní prostředí pro Mehler Technologies, TROMPETTER GUSS CS, BENTEX Plast, JUTA a PROMET na investice do ochrany ovzduší (snížení emisí VOC)
- 2011 Zpracování žádosti o dotace do Operačního programu Podnikání a inovace, prioritní oblast Efektivní energie, pro Paramo Pardubice
- 2011 Zpracování žádosti o dotace do Operačního programu životní prostředí pro Technické služby města Chomutova a Město Strakonice na zkvalitnění nakládání s odpady (rozšíření sběru a zpracování bioodpadů)

- 2010 Zpracování žádosti o dotace do Operačního programu životní prostředí pro Sapler a.s., Touax s.r.o. a E.P.S – Euro Painting Systems a.s. na investice do ochrany ovzduší (snížení emisí VOC)
- 2010 Zpracování žádosti o dotace do Operačního programu Podnikání a inovace, prioritní oblast Efektivní energie, pro Modern Roofing System a WESPA
- 2010 Rychlé posouzení (Quick Appraisal) žádosti o dotaci na velký projekt z Operačního programu životní prostředí: Rekonstrukce biologické čistírny odpadních vod Pardubice, pro ECORYS, Holandsko
- 2009 Zpracování žádosti o dotace do Operačního programu životní prostředí pro Sdružení obcí pro nakládání s odpady, Čížkovice, na rozšíření kompostárny
- 2009 Zpracování žádosti o dotace do Operačního programu životní prostředí, prioritní osa 5 Omezování průmyslového znečištění a snižování environmentálních rizik, na opatření pro aplikaci BAT: Zpracování zbytkové strusky, Magnesium Elektron CZ s.r.o.
- 2009 Zpracování žádosti o dotaci do Operačního programu životní prostředí pro město Šternberk a Sdružení obcí pro nakládání s odpady Čížkovice na stavbu kompostárny
- 2009 Rychlé posouzení (Quick Appraisal) žádosti o dotaci z Operačního programu životní prostředí: Sanace a rekultivace staré ekologické zátěže státního podniku DIAMO na lokalitě Mydlovary - chemická úpravná a odkaliště K IV/D - DIAMO, státní podnik, pro ECORYS, Holandsko
- 2009 Zpracování žádosti o dotace do Operačního programu životní prostředí pro obec Bohušovice a Nemocnici Písek na zateplení budov
- 2009 Následná asistence při čerpání dotace pro BPS Lesná
- 2009 Zpracování žádosti o dotace do Operačního programu životní prostředí pro Fillpack, Kašír, Pebal, Infinity pfp, Schmelzer, Tulach CZ a OK STS Toužim na investice do ochrany ovzduší (snížení emisí VOC)
- 2008 Zpracování žádosti o dotaci do Operačního programu životní prostředí v rámci 5. výzvy pro BPS Lesná na výstavbu bioplynové stanice, pro SPF Group
- 2008 Podpora poradenským firmám Mott Macdonald a SPF Group při zpracování žádosti o dotace pro 6 škol v Moravskoslezském kraji do Operačního programu životní prostředí v rámci 3. výzvy
- 2008 Zpracování žádosti o dotace do Operačního programu životní prostředí v rámci 2. výzvy a následná asistence při čerpání dotace pro obec Újezd na zateplení budovy školy
- 2007 Zpracování žádosti o dotace do Operačního programu životní prostředí v rámci 1. výzvy pro obce Hoštka a Vrbátky na zateplení budov škol
- 2006 Zařazen do databáze poradců MPO, kteří uspěli při zpracování projektů z Operačního programu Průmysl a podnikání a Operačního programu Podnikání a inovace
- 2006 Podpora při zajištění dotace z Operačního programu Průmysl a podnikání – Obnovitelné zdroje energie pro Step Trutnov
- 2006 Zajištění dotace z Operačního programu Průmysl a podnikání – Obnovitelné zdroje energie pro Florcenter Olomouc
- 2006 Zpracování Odborného posudku pro program 5.2 EMAS SFŽP k žádosti o podporu na zavádění systému řízení pro investory Tiskárna Macík, ITES Stochov, Arnaud Česká Praha, Ing. Pavel Dernovšek - Stavitelství DERNA
- 2005 - 2008 Zajištění dotace z Operačního programu Infrastruktura při SFŽP - Snižování emisí těkavých organických látek pro Lamináty Klimeš, Benešov u Semil, a následná asistence při čerpání dotace

- 2005 Zpracování Odborného posudku pro program 4.2. Program na podporu využití odpadů SFŽP k žádosti o podporu na linku zpracování elektroodpadu pro investora SKP-Cedr Pardubice
- 2005 Asistence při zpracování žádosti o dotaci z Operačního programu Infrastruktura - Snižování emisí těkavých organických látek pro Gala, Prostějov
- 2005 Zpracování Odborného posudku k nabídce na zpracování územního programu snižování emisí a imisí pro město Litvínov v rámci dotačního titulu SFŽP 2.7.1
- 2005 Zpracování Odborného posudku k Závěrečnému vyhodnocení akce pro program 5.1 BAT SFŽP k žádosti o podporu na opatření Ekologizace výroby karbidu křemíku investora Best-Business
- 2005 Zpracování Odborného posudku pro program 5.2 EMAS SFŽP k žádosti o podporu na zavádění systému řízení pro investory Unipress, s.r.o., Nová tiskárna Pelhřimov, s.r.o., TEPVOS, s.r.o., KD Pragma. a.s., Czech Pan s.r.o., Ingos, s.r.o., Rauschert s.r.o., Lareno s.r.o., S.K.P.plus s.r.o., První SaZ Plzeň a.s., Ing. Rostislav Mitrenga – stavby, Hydroservis CZ, s.r.o., Kornfeil s.r.o., AZS 98 s.r.o., Nová tiskárna Pelhřimov, C.Bau Mimoň
- 2004 Zajištění dotace z Programu BAT při SFŽP pro Austis Praha na stavbu ČOV
- 2004 Zpracování Odborného posudku pro program 5.2 EMAS SFŽP k žádosti o podporu na zavádění systému řízení pro investory Tona a.s.. Pečky, Měšťanský pivovar Havlíčkův Brod, Josef Dvořák – IZOPOL, IZOPOL DVORÁK s.r.o., MDS stavební s.r.o., SEVEN Lanškroun s.r.o., JHM s.r.o.
- 2004 Zpracování Odborného posudku a Stanoviska Českého centra čistší produkce pro program 5.1 BAT k žádosti o podporu na omezení VOC pro Otavské strojírny a.s., Horažďovice a Strunal s.r.o. Luby u Chebu
- 2004 Zpracování Odborného posudku a porovnání s BAT pro program 2.2 Ochrana ovzduší SFŽP k žádosti o podporu na opatření Rekonstrukce kotelny autocamping investora město Hustopeče a Centrální zdroj tepla investora město Hulín
- 2003 Zpracování Odborného posudku a porovnání s BAT k žádosti o podporu města Boskovice z programu 2.2 Ochrana ovzduší SFŽP na opatření Centrální zdroj tepla
- 2003 Zpracování Odborného posudku a Stanoviska Českého centra čistší produkce pro program 5.1 BAT SFŽP k žádosti o podporu na opatření Ekologizace výroby karbidu křemíku investora Best-Business, dále Využití bioplynu z ČOV na sušárně řepných řízků investora TTD Cukrovary a na opatření Změna technologie odmašťování kovových dílů investora Brisk Tábor
- 2002 – 2005 Oprávněný konzultant Českého centra čistší produkce ke zpracování Stanovisek Českého centra čistší produkce a odborných posudků k žádostem o podporu z programu 5.1 BAT SFŽP
- 2001 Vývoj metodiky hodnocení žádostí o financování z Programu EMAS při SFŽP
- 2000 – 2001 Technická asistence a provádění garance pro Program BAT při SFŽP
- 2000 Vývoj metodiky hodnocení žádostí o financování z NEFCO fondu čistší produkce pro Moravu
- 1999 – 2000 Vývoj metodiky multikriteriálního hodnocení žádostí o financování z Programu BAT při SFŽP
- 1997 – 1999 Technická asistence a provádění garance pro Program čistší produkce při Státním fondu životního prostředí ČR
- 1997 Vývoj metodiky multikriteriálního hodnocení žádostí o financování z Programu čistší produkce při Státním fondu životního prostředí ČR

ZPRACOVÁNÍ PODNIKOVÉ DOKUMENTACE A DALŠÍ

EIA – hodnocení vlivů na životní prostředí

- 2016 Administrace trvalého snížení příkonu Teplárny sdružení Radotín BRUDRA s.r.o., aktualizace provozního řádu a zajištění vynětí zařízení ze systému obchodování se skleníkovými plyny
- 2016 Aktualizace provozních řádů a havarijních plánů pro Tereos TTD, Cukrovar Dobrovice a Cukrovar České Meziříčí
- 2016 Zajištění vyjádření Krajského úřadu ke stavbě dekantéru v Cukrovaru Dobrovice, Tereos TTD, podle zákona o EIA
- 2015 Aktualizace Provozního řádu ČOV a Provozního řádu vodního hospodářství pro Tereos TTD, Cukrovar Dobrovice
- 2015 Zajištění souhlasu Středočeského kraje s provozním řádem zařízení k nakládání s odpady a zajištění souhlasu s provozem zdroje znečištění ovzduší elektrocentrála, BRUDRA s.r.o.
- 2014 Spolupráce na EIA na navýšení výroby biolíhu pro Tereos TTD, Cukrovar Dobrovice, s TESO Ostrava
- 2014 Aktualizace Provozního řádu lihovaru, Tereos TTD, Cukrovar Dobrovice
- 2014 Zajištění souhlasu Libereckého kraje a Magistrátu hl.m. Prahy s provozním řádem zařízení k nakládání s odpady, BRUDRA s.r.o.
- 2013 Aktualizace Provozního řádu zařízení k nakládání s odpady, BRUDRA s.r.o. a JAMVAK s.r.o.
- 2013 Příprava provozního řádu výroby bioplynu, aktualizace provozního řádu podnikové energetiky a havarijního plánu, Tereos TTD, Cukrovar Dobrovice
- 2012 Zpracování Protokolu o nezařazení podle zákona o prevenci závažných havárií, aktualizace provozního řádu zdroje znečištění ovzduší a havarijního plánu, BRUDRA s.r.o.
- 2012 Základní hodnocení rizik podle zákona o ekologické újmě pro BRUDRA s.r.o. a provozy Tereos TTD: Cukrovar Dobrovice, Cukrovar České Meziříčí, Balicí centrum Mělník, a Lihovar Chrudim
- 2012 Příprava provozního řádu zařízení k nakládání s odpady, provozního řádu čistírny odpadních vod a provozního řádu výroby bioplynu a aktualizace havarijního plánu, Tereos TTD, Cukrovar České Meziříčí
- 2011 Spolupráce na dokumentaci EIA pro novou čistírnu odpadních vod cukrovaru České Meziříčí, TESO Ostrava
- 2011 Aktualizace Plánu odpadového hospodářství, Lonza Biotec s.r.o.
- 2010 Aktualizace provozního řádu vodního hospodářství, Tereos TTD, Cukrovar České Meziříčí
- 2010 Příprava provozního řádu zařízení k nakládání s odpady a aktualizace provozního řádu zdroje znečištění ovzduší, BRUDRA – teplárna Radotín
- 2009 Konzultační podpora při zajišťování stavebního povolení na centrální sklad, pro Lonza Biotec s.r.o.
- 2009 Zpracování rešerše povinností výrobce a přepravce při zavedení výroby nového produktu s vysoce nebezpečnými vlastnostmi, pro Lonza Biotec s.r.o.
- 2009 - nyní Výkon funkce odborně způsobilé osoby pro podnikání v oblasti nakládání s nebezpečnými odpady pro Future Product Design a.s. a Ecobridge s.r.o.
- 2009 Aktualizace Havarijního plánu pro látky nebezpečné vodám, Cukrovary a lihovary TTD, a.s., České Meziříčí
- 2008 Vypracování Plánu odpadového hospodářství pro Fabricom CZ a Océ Česká republika

- 2007 - 2008 Vypracování Havarijního plánu pro látky nebezpečné vodám, Autoservis PIT LINE
- 2007 - 2008 Přepracování Havarijního plánu pro látky nebezpečné vodám se zahrnutím lihovaru včetně skladů lihu, Cukrovary a lihovary TTD, a.s., Dobrovice
- 2007 Vypracování Souboru technickoprovozních parametrů a technickoorganizačních opatření k zajištění provozu zdroje znečišťování ovzduší – čistírny odpadních vod, Cukrovary TTD, a.s., Dobrovice
- 2007 Vypracování Provozního řádu vodního hospodářství, Toyota Tsusho Europe S.A.
- 2007 Vypracování Provozního řádu vodního hospodářství, Cukrovary TTD, a.s., České Meziříčí
- 2007 Vypracování Provozního řádu zařízení ke sběru a výkupu odpadů -Mezideponie stavebních odpadů Tlustovousy, pro JAMVAK s.r.o.
- 2007 Vypracování Provozního řádu zařízení k využívání ostatních odpadů - Mobilní drticí a třídící zařízení ke zpracování nerostů a stavební suti, a zajištění jeho schválení v sedmi krajích ČR, pro JAMVAK s.r.o.
- 2007 Vypracování Havarijního plánu pro látky nebezpečné vodám a Souborů technickoprovozních parametrů a technickoorganizačních opatření k zajištění provozu zdrojů znečišťování ovzduší pro energetiku a vápenku a čistírnu odpadních vod, Cukrovary TTD, a.s., České Meziříčí
- 2007 Vypracování Plánu odpadového hospodářství pro Saint Gobain Sklo ČR
- 2006 Provozní řád odpadového hospodářství objektu SAZKA ARENA, Praha
- 2006 Audit obchodního řetězce Kaufland (provedený v logistických centrech Modletice a Ilava a v prodejnách v Praze-Michli a Trenčíně) zaměřený na nakládání s chem. látkami a úroveň protihavarijních opatření v objektech
- 2006 Vypracování Havarijního plánu pro látky nebezpečné vodám a Souborů technickoprovozních parametrů a technickoorganizačních opatření k zajištění provozu zdrojů znečišťování ovzduší pro energetiku, sušárny a vápenku, Cukrovary TTD, a.s., Dobrovice
- 2006 Zpracování Souboru technickoprovozních parametrů a technickoorganizačních opatření k zajištění provozu zvláště velkého zdroje znečišťování ovzduší – potravinářské výroby - pro Cukrovary TTD, a.s., Dobrovice
- 2006 Zajištění podkladů ke zpracování Odborného posudku podle zákona o ovzduší pro záměr Bioetanol TTD k územnímu řízení, investor Cukrovary TTD, a.s., Dobrovice
- 2006 Vypracování Plánu odpadového hospodářství pro Lonza Biotec Kouřim, EURO-Šarm Šenov, Litra Mnichovo Hradiště, TEMAC Zvěřinec, Městský ústav sociálních služeb Chomutov, Austis Praha, FIPOBEX Pěnčín, ICOM transport Jihlava
- 2005 Vypracování Plánu odpadového hospodářství pro Colorlak Uherské Hradiště, Digital Media (Gramofonové závody) Loděnice, Slovácké strojírny Uherský Brod, Unipress Turnov
- 2005 – 2006 Činnost poradce pro nakládání s chemickými látkami a odpadového hospodáře pro Baracom a.s.
- 2004 – 2005 Zajištění podkladů pro vypracování Oznámení (EIA) k záměru Bioetanol TTD, investor Cukrovary TTD, a.s., pro Cukrovar Dobrovice a Cukrovar České Meziříčí
- 2004 Vypracování Žádosti o vydání povolení k emisím skleníkových plynů pro Brudra s.r.o.
- 2004 Zpracování Plánu snižování emisí pro DEZA a.s. Valašské Meziříčí

- 2004 Zajištění schválení změn na zdroji znečištění ovzduší a povolení provozu rekonstruované kotelny včetně zajištění rozptylové studie a odborného posudku pro Brudra s.r.o.
- 2004 Zpracování Provozního řádu mobilní úpravy odpadů a výroby přídatných paliv pro Purum s.r.o. (nakládání s odpady)
- 2003 Zpracování Souboru technickoprovozních parametrů a technickoorganizačních opatření k zajištění provozu velkého zdroje znečišťování ovzduší pro Brudra s.r.o.
- 2003 Zpracování Provozního řádu pro mobilní sběr a svoz odpadů pro Brudra s.r.o.
- 2003 Zpracování Provozního řádu pro mobilní úpravu odpadů – dekantační odstředivka Flottweg - pro Brudra s.r.o.
- 2003 Zpracování Havarijního řádu pro látky nebezpečné vodám pro odpadové hospodářství Brudra s.r.o.
- 2001 – 2002 Návrh řešení čištění odpadních vod včetně zajištění laboratorních zkoušek na VŠCHT Praha a zajištění výběrového řízení na dodavatele technologie včetně jeho vyhodnocení pro Austis s.r.o. (výrobce vodou ředitelných nátěrových hmot)
- 2001 – 2002 Zpracování a zajištění schválení Provozního řádu pro využití odpadů - Výroba palivových směsí Brudra, včetně zpracování podnikových norem, bezpečnostních listů a zajištění certifikace palivových olejů vyráběných z odpadů pro BRUDRA s.r.o. (nakládání s odpady)

OVĚŘOVÁNÍ EMISÍ SKLENÍKOVÝCH PLYNŮ

- 2016 Spolupráce při ověřování emisí skleníkových plynů v O - I Manufacturing Czech Republic a Sokolovská uhelná pro Technické služby ochrany ovzduší Praha
- 2013 - nyní Ověřování emisí skleníkových plynů BRUDRA, provozovna Sdružení Teplárna pro Technické služby ochrany ovzduší Ostrava
- 2013 V rámci reakreditačního procesu Technické služby ochrany ovzduší Ostrava schválen do pozice vedoucí auditor emisí skleníkových plynů a technický přezkoumavatel
- 2010 – 2013 Spolupráce při ověřování emisí skleníkových plynů BRUDRA, provozovny Kotelna Energo a Sdružení Teplárna pro Technické služby ochrany ovzduší Ostrava
- 2009 Spolupráce při ověřování emisí skleníkových plynů BRUDRA, provozovny Kotelna Energo a Sdružení Teplárna, a Saint-Gobain Vertex, provozovna Hodonice, pro Technické služby ochrany ovzduší Ostrava
- 2008 Spolupráce při ověřování emisí skleníkových plynů BRUDRA, provozovny Kotelna Energo a Sdružení Teplárna, Saint-Gobain Vertex, provozovny Litomyšl a Hodonice a Moravskoslezské cukrovary Hrušovany, pro Technické služby ochrany ovzduší Ostrava
- 2008 Spolupráce při ověřování emisí skleníkových plynů v International Power Opatovice, pro CQS
- 2007 Schválen akreditačním orgánem jako externí auditor při ověřování emisí skleníkových plynů ověřovatele Technické služby ochrany ovzduší Ostrava
- 2007 Schválen akreditačním orgánem jako externí technický expert při ověřování emisí skleníkových plynů ověřovatele CQS
- 2007 Účast při witness auditu v Teplo Bruntál v rámci procesu akreditace ověřovatele Technické služby ochrany ovzduší Ostrava
- 2007 Účast při witness auditu v Atel Energetika Zlín v rámci procesu akreditace ověřovatele CQS

- 2007 Spolupráce při ověřování emisí skleníkových plynů Saint-Gobain Vertex, provozovny Litomyšl a Hodonice a Moravskoslezské cukrovary Hrušovany, a BRUDRA, provozovny Kotelna Energo a Sdružení Teplárna, pro Technické služby ochrany ovzduší Ostrava
- 2006 Spolupráce při ověřování emisí skleníkových plynů BRUDRA, provozovny Kotelna Energo a Sdružení Teplárna, pro Technické služby ochrany ovzduší Ostrava

ZAHRANIČNÍ PROJEKTY

- 2011 – 2013 Projekt EU - IPA 2009: Založení center pro zajištění integrované prevence a omezování znečištění na regionální úrovni v Chorvatsku
- 2011 – 2012 Hodnocení nejlepších dostupných technik ve třech cukrovarech Astarta Holding Ukrajina, pro Tebodín Ukrajina ve spolupráci s SKM ENVIROS Česká Republika
- 2010 – 2012 Program zlepšení sociální a environmentální odpovědnosti v Ho Chi Minh City (HCE2 Package), Vietnam
- 2010 Rychlé posouzení (Quick Appraisal) žádosti o dotaci na velký projekt z Operačního programu životní prostředí: Rekonstrukce biologické čistírny odpadních vod Pardubice, pro ECORYS, Holandsko
- 2009 Účast v projektu Založení a zajištění Národního programu čistší produkce UNIDO v Moldávii
- 2009 Rychlé posouzení (Quick Appraisal) žádosti o dotaci na velký projekt z Operačního programu životní prostředí: Sanace a rekultivace staré ekologické zátěže státního podniku DIAMO na lokalitě Mydlovary - chemická úpravna a odkaliště K IV/D - DIAMO, státní podnik, pro ECORYS, Holandsko
- 2006 Vyhodnocení různých přístupů v implementaci IPPC a jejich vliv na konkurenceschopnost: Výrobci domácího skla, Carl Bro, Dánsko
- 2003 Projekt TEST (čistší produkce pro podunajské země), část Technologie pro životní prostředí, pilotní projekt v podniku Gavrilovič (jatka a masná výroba), Petrinja, Chorvatsko
- 2002 – 2003 Projekt Ecolinks: Snížení spotřeby vody a zajištění shody jakosti odpadních vod se zákonem ve společnosti ARECA, Bukurešť, Rumunsko
- 2001 Zavádění ISO 14001 v HEP TE (tepelná elektrárna) Rijeka, Chorvatsko
- 2000 – 2002 Technická asistence NEFCO (Nordic Environment Finance Corporation) v rámci přípravy dotačního fondu NEFCO pro opatření čistší produkce
- 2000 Hodnotící mise v Korejské lidově demokratické republice k projektu UNDP: "Ochrana životního prostředí před průmyslovou sférou v KLDL", hodnocení účinnosti environmentálních opatření ve třech podnicích (textilní, papírenský a chemický průmysl)
- 2000 Projekt Ecolinks: Čistší produkce pro region Osijek-Baranja, Chorvatsko, kterého se účastnilo 7 podniků
- 2000 Reprezentant projektu oceněného mezinárodní komisí na výstavě EXPO 2000 v Hannoveru: Využití regionálního principu při zavádění čistší produkce v malých a středních podnicích
- 1998 – 1999 Projekt: Budování kapacit pro čistší produkci v Chorvatsku II, kterého se účastnilo 8 podniků
- 1997 – 1998 Projekt: Budování kapacit pro čistší produkci v Chorvatsku I, kterého se účastnilo 9 podniků

PUBLIKACE

- 2015 Spoluautor: Zpracování referenčních dokumentů o nejlepších dostupných technikách u stacionárních zdrojů nespádajících pod BREF, zadavatel MŽP ČR
- 2009 – 2010 Spoluautor sylabu: Management jakosti a Environmentální analýza výsledků výzkumu a vývoje, Fakulta informatiky a managementu, Univerzita Hradec Králové, v rámci Vzdělávání pro personální zabezpečení výzkumu a vývoje
- 2009 Spolupráce na přípravě Anglicko-českého a česko-anglického slovníku životního prostředí a udržitelného rozvoje, Státní fond životního prostředí
- 2008 Spolupráce na překladech dokumentů BREF „Energetická účinnost“ a „Ekonomie a mezisložkové vlivy“
- 2007 – 2008 Spolupráce na přípravě e-learningového kurzu a publikace Manuál USV v rámci projektu „Partnerství pro udržitelnou výrobu a služby“
- 2007 Spoluautor: Případová studie k příručce k referenčnímu dokumentu (BREF) o ekonomii a mezisložkových vlivech (E&CM), Cenia
- 2007 Autor: Studie hodnocení ekonomických a mezisložkových vlivů v zemědělském a potravinářském odvětví, MZe
- 2006 Spoluautor: Příručka k referenčnímu dokumentu (BREF) o ekonomii a mezisložkových vlivech (E&CM), Cenia
- 2003 Spoluautor: Pilotní projekt hodnocení ekonomických a cross-media vlivů v rámci integrovaného povolování v ČR, zadavatel ČEU, Agentura integrované prevence
- 2002 Spoluautor: Krajská koncepce odpadového hospodářství pro kraj Vysočina
- 2001 Spolupráce na tvorbě národní zprávy k projektu “Aarhus Business and Environment Initiative II” - Eco-efficiency in the Czech Republic
- 1999 Spoluautor: Národní program čistší produkce
- 1999 Spoluautor: Příručka IPPC pro státní správu a samosprávu
- 1999 Spoluautor: Slovník environmentálních pojmů, Pedagogická univerzita Hradec Králové
- 1997 Spoluautor: EMAS – Příručka pro státní správu a samosprávu
- 1996 – 1997 Spoluautor: Metodická příručka pro průmyslové podniky – čistší produkce

Já, níže podepsaný Ing. Jan Štejfa tímto čestně prohlašuji, že:

- *všechny údaje uvedené v tomto životopise jsou pravdivé.*

Dne 11. 9. 2016

Podpis:

