Seznam certifikačních schémat

* **Seznam norem a z legislativy odvozených dokumentů využívaných jako základ pro certifikační schémata**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Název / kategorie osob# | Normy a z legislativy odvozené dokumenty využívané jako základ pro certifikační schémata\* | Platnost normy od - do |
| Svářeč | ČSN EN 287-1:2012 Zkoušky svářečů - Tavné svařování - Část 1: Ocelimožno ve spojení sČSN EN 12732+A1:2014 Zařízení pro zásobování plynem - Svařované ocelové potrubí - Funkční požadavky, článek 10.2 |  03/2012 - 10/2015 |
| ČSN EN ISO 9606-1:2014 Zkoušky svářečů - Tavné svařování - Část 1: Oceli, kromě článku 9.3 c)možno ve spojení sČSN EN 12732+A1:2014 Zařízení pro zásobování plynem - Svařované ocelové potrubí - Funkční požadavky, článek 10.2 | 05/2014 - 03/2018 |
| ČSN EN ISO 9606-1:2018 Zkoušky svářečů - Tavné svařování - Část 1: Oceli, kromě článku 9.3 c)možno ve spojení sČSN EN 12732+A1:2014 Zařízení pro zásobování plynem - Svařované ocelové potrubí - Funkční požadavky, článek 10.2 | 03/2018 – 03/2022 |
| ČSN EN ISO 9606-1:2018 Zkoušky svářečů - Tavné svařování - Část 1: Oceli, kromě článku 9.3 c)možno ve spojení sČSN EN 12732:2022 Zařízení pro zásobování plynem - Svařované ocelové potrubí - Funkční požadavky, příloha A, čl. A.2 | 04/2022 -  |
| ČSN EN ISO 9606-2:2005 Zkoušky svářečů - Tavné svařování - Část 2: Hliník a jeho slitiny | 10/2005 - |
| ČSN EN ISO 9606-3:2000 Zkoušky svářečů - Tavné svařování - Část 3: Měď a slitiny mědi | 08/2000 - |
| ČSN EN ISO 9606-4:2000 Zkoušky svářečů - Tavné svařování - Část 4: Nikl a slitiny niklu | 08/2000 - |
| ČSN EN ISO 9606-5:2001 Zkoušky svářečů - Tavné svařování - Část 5: Titan a slitiny titanu, zirkon a slitiny zirkonu | 06/2001 - |
| ČSN EN 287-6:2010 Zkoušky svářečů - Tavné svařování - Část 6: Litina | 08/2010 – 12/2018 |
| ČSN EN 287-6:2018 Zkoušky svářečů - Tavné svařování - Část 6: Litina | 01/2019 - |
| Svářečský operátor/seřizovač | ČSN EN 1418:1999 Svářečský personál - Zkoušky svářečských operátorů pro tavné svařování a seřizovačů odporového svařování pro plně mechanizované a automatické svařování kovových materiálů | 05/1999 - 1/6/2014  |
| ČSN EN ISO 14732:2014 Svářečský personál - Zkoušky svářečských operátorů a seřizovačů pro mechanizované a automatizované svařování kovových materiálů, kromě článku 5.3 c) | 05/2014 - |
| Svářeč termoplastů | ČSN EN 13067:2013 Personál pro svařování plastů - Zkoušky odborné způsobilosti svářečů - Svařování spojů z termoplastů | 09/2013 -03/2021 |
| ČSN EN 13067:2021 Personál pro svařování plastů - Zkoušky odborné způsobilosti svářečů - Svařování spojů z termoplastů | 03/2021 – 4/2022 |
| ČSN EN 13067:2022 Personál pro svařování plastů - Zkoušky odborné způsobilosti svářečů - Svařování spojů z termoplastů | 5/2022 -  |
| Svářeč plynovodů z plastů | TPG 927 04:2000 Zkoušky svářečů plynovodů z plastů pro vydání Osvědčení odborné způsobilosti | 1.1.2001 - |
| Pracovník nedestruktivního zkoušení (NDT) | ČSN EN ISO 9712:2013 Nedestruktivní zkoušení - Kvalifikace a certifikace pracovníků NDT | 02/2013 -9/2022 |
| ČSN EN ISO 9712:2022 Nedestruktivní zkoušení - Kvalifikace a certifikace pracovníků NDT | 10/2022 -  |
| Pracovník katodické ochrany | ČSN EN 15257:2007 Katodická ochrana - Stupně odborné způsobilosti a certifikace pracovníků katodické ochranymožno ve spojení sTPG 920 22:2013 Protikorozní ochrana v zemi uložených ocelových plynových zařízení. Provoz a údržba zařízení aktivní ochrany aTPG 920 25:2007 Omezení korozního účinku bludných a interferenčních proudů na úložná zařízení | 08/2007 - 06/20221.1.20141.6.2007 |
| Pracovník katodické ochrany v rozsahu aplikačních sektorů* + - * Kovové konstrukce uložené v půdě nebo vodě
			* Kovové konstrukce v mořích a přímořských oblastech
			* Železobetonové konstrukce
* Vnitřní povrchy konstrukcí kovových nádob
 | ČSN EN ISO 15257:2017 Katodická ochrana - Stupně odborné způsobilosti a certifikace pracovníků katodické ochrany - základ pro certifikační schémamožno ve spojení sTPG 920 22:2013 Protikorozní ochrana v zemi uložených ocelových plynových zařízení. Provoz a údržba zařízení aktivní ochrany aTPG 920 25:2007 Omezení korozního účinku bludných a interferenčních proudů na úložná zařízení | 9.5.2018 –1.1.20141.6.2007 |
| Páječ a operátor tvrdého pájení | ČSN EN ISO 13585:2013 Tvrdé pájení - Kvalifikační zkouška páječů a operátorů tvrdého pájení | 06/2013 - |
| Operátor NDT (Pracovník NDT pro specifické aplikace), metoda UTT a UT-SWT | ČSN ISO 20807:2015 Nedestruktivní zkoušení - Kvalifikace pracovníků pro omezené použití nedestruktivního zkoušeníČSN ISO 20807:2015 Nedestruktivní zkoušení - Kvalifikace pracovníků pro omezené použití nedestruktivního zkoušení UT-SWT | 07/2015 -  01/2019 -  |
|  Pracovník nedestruktivního zkoušení (NDT) pro specifické aplikace, metody:* UTT
* UT-SWT
 | ČSN ISO 20807:2015 ve spojení s Programem certifikace TÜV NORD Czech, s.r.o. - Příloha č. 7 a PJ COP | 2/2019 -   |

  \* v případě norem, lze uvádět i národní verze (např. DIN, STN, apod.)

  # v případě potřeby je nutno specifikovat rozsah certifikace (např. uvedením stupně, metody, výrobkových či aplikačních sektorů apod.)

**Seznam přezkoumaných certifikačních schémat\*\***

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Název / kategorie osob | Certifikační schéma, popis schématu v dokumentech | Vlastník schématu a odkaz | Platnost od - do |
| Odhadce nemovitostí pro bankovní účely | CC-6-1 z 1.4.2014 | AMBIS vysoká škola, a.s.<https://www.ambis.cz/files/certifikacni-schema-qon-r5.pdf>  | 21.8.2014 – 10/2024 |
| Odhadce nemovitostí pro bankovní účely | CC-6-1 z 1.4.2024 (vydání 2) | AMBIS vysoká škola, a.s.<https://www.ambis.cz/certifikace> | 10/2024 -  |
| Manažer kvality | Systémy managementu organizací verze 1.0, část 1.1 | Sdružení organizací pro certifikaci pracovníků  [http://www.certifikacepracovniku.cz/](http://www.certifikacepracovniku.cz/pages/posts/certifikacni-schemata27.php) | 1.1.2015 -10/2017 |
| Manažer kvality | Systémy managementu organizací verze 2.0, část 1.1 | Sdružení organizací pro certifikaci pracovníků  [http://www.certifikacepracovniku.cz/](http://www.certifikacepracovniku.cz/pages/posts/certifikacni-schemata27.php) | 1.9.2016 -12/2020  |
| Manažer kvality | Systémy managementu organizací verze 3.0, část 1.1 | Sdružení organizací pro certifikaci pracovníků <https://www.certifikacepracovniku.cz/oblasti-certifikace> | 1.7.2019 - |
| Manažer EMS | Systémy managementu organizací verze 1.0, část 1.2 | Sdružení organizací pro certifikaci pracovníků  [http://www.certifikacepracovniku.cz/](http://www.certifikacepracovniku.cz/pages/posts/certifikacni-schemata27.php) | 1.1.2015 -10/2017 |
| Manažer EMS | Systémy managementu organizací verze 2.0, část 1.2 | Sdružení organizací pro certifikaci pracovníků  [http://www.certifikacepracovniku.cz/](http://www.certifikacepracovniku.cz/pages/posts/certifikacni-schemata27.php)  | 1.9.2016 -12/2020  |
| Manažer EMS | Systémy managementu organizací verze 3.0, část 1.2 | Sdružení organizací pro certifikaci pracovníků <https://www.certifikacepracovniku.cz/oblasti-certifikace> | 1.7.2019 - |
| Manažer BOZP | Systémy managementu organizací verze 1.0, část 1.3 | Sdružení organizací pro certifikaci pracovníků  [http://www.certifikacepracovniku.cz/](http://www.certifikacepracovniku.cz/pages/posts/certifikacni-schemata27.php) | 1.1.2015 - 10/2017 |
| Manažer BOZP  | Systémy managementu organizací verze 2.0, část 1.3  | Sdružení organizací pro certifikaci pracovníků  [http://www.certifikacepracovniku.cz/](http://www.certifikacepracovniku.cz/pages/posts/certifikacni-schemata27.php) | 1.9.2016 -12/2020  |
| Manažer BOZP  | Systémy managementu organizací verze 3.0, část 1.3  | Sdružení organizací pro certifikaci pracovníků <https://www.certifikacepracovniku.cz/oblasti-certifikace> | 1.7.2019 - |
| Manažer metrologie | Systémy managementu organizací verze 1.0, část 1.4 | Sdružení organizací pro certifikaci pracovníků   [http://www.certifikacepracovniku.cz/](http://www.certifikacepracovniku.cz/pages/posts/certifikacni-schemata27.php) | 1.1.2015 - 10/2017 |
| Manažer metrologie | Systémy managementu organizací verze 2.0, část 1.4 | Sdružení organizací pro certifikaci pracovníků  [http://www.certifikacepracovniku.cz/](http://www.certifikacepracovniku.cz/pages/posts/certifikacni-schemata27.php) | 1.9.2016 -12/2020  |
| Manažer metrologie | Systémy managementu organizací verze 3.0, část 1.4 | Sdružení organizací pro certifikaci pracovníků <https://www.certifikacepracovniku.cz/oblasti-certifikace> | 1.7.2019 - |
| Manažer BI (bezpečnosti informací) | Systémy managementu organizací verze 1.0, část 1.5 | Sdružení organizací pro certifikaci pracovníků  [http://www.certifikacepracovniku.cz/](http://www.certifikacepracovniku.cz/pages/posts/certifikacni-schemata27.php) | 1.1.2015 - 10/2017 |
| Manažer BI (bezpečnosti informací) | Systémy managementu organizací verze 2.0, část 1.5  | Sdružení organizací pro certifikaci pracovníků  [http://www.certifikacepracovniku.cz/](http://www.certifikacepracovniku.cz/pages/posts/certifikacni-schemata27.php)  | 1.9.2016 -12/2020  |
| Manažer BI (bezpečnosti informací) | Systémy managementu organizací verze 3.0, část 1.5  | Sdružení organizací pro certifikaci pracovníků <https://www.certifikacepracovniku.cz/oblasti-certifikace> | 1.7.2019 -  |
| Manažer CSR (společenské odpovědnosti) | Systémy managementu organizací verze 1.0, část 1.6 | Sdružení organizací pro certifikaci pracovníků   [http://www.certifikacepracovniku.cz/](http://www.certifikacepracovniku.cz/pages/posts/certifikacni-schemata27.php) | 1.1.2015 - 10/2017 |
| Manažer CSR (společenské odpovědnosti) | Systémy managementu organizací verze 2.0, část 1.6  | Sdružení organizací pro certifikaci pracovníků  [http://www.certifikacepracovniku.cz/](http://www.certifikacepracovniku.cz/pages/posts/certifikacni-schemata27.php)  | 1.9.2016 -12/2020  |
| Manažer CSR (společenské odpovědnosti) | Systémy managementu organizací verze 3.0, část 1.6  | Sdružení organizací pro certifikaci pracovníků <https://www.certifikacepracovniku.cz/oblasti-certifikace> | 1.7.2019 - |
| Manažer CAF | Systémy managementu organizací verze 1.0, část 1.7 | Sdružení organizací pro certifikaci pracovníků [http://www.certifikacepracovniku.cz/](http://www.certifikacepracovniku.cz/pages/posts/certifikacni-schemata27.php) | 1.1.2015 - 10/2017 |
| Manažer CAF | Systémy managementu organizací verze 2.0, část 1.7  | Sdružení organizací pro certifikaci pracovníků  [http://www.certifikacepracovniku.cz/](http://www.certifikacepracovniku.cz/pages/posts/certifikacni-schemata27.php)  | 1.9.2016 -12/2020  |
| Manažer CAF | Systémy managementu organizací verze 3.0, část 1.7  | Sdružení organizací pro certifikaci pracovníků <https://www.certifikacepracovniku.cz/oblasti-certifikace> | 1.7.2019 -  |
| Manažer hospodaření s energií (M EnMS) | Systémy managementu organizací verze 1.0, část 1.8 | Sdružení organizací pro certifikaci pracovníků   [http://www.certifikacepracovniku.cz/](http://www.certifikacepracovniku.cz/pages/posts/certifikacni-schemata27.php) | 1.1.2015 - 10/2017 |
| Manažer hospodaření s energií (M EnMS) | Systémy managementu organizací verze 2.0, část 1.8  | Sdružení organizací pro certifikaci pracovníků  [http://www.certifikacepracovniku.cz/](http://www.certifikacepracovniku.cz/pages/posts/certifikacni-schemata27.php)  | 1.9.2016 -12/2020  |
| Manažer hospodaření s energií (M EnMS) | Systémy managementu organizací verze 3.0, část 1.8  | Sdružení organizací pro certifikaci pracovníků <https://www.certifikacepracovniku.cz/oblasti-certifikace> | 1.7.2019 -  |
| Manažer údržby | Systémy managementu organizací verze 1.0, část 1.9 | Sdružení organizací pro certifikaci pracovníků   [http://www.certifikacepracovniku.cz/](http://www.certifikacepracovniku.cz/pages/posts/certifikacni-schemata27.php) | 1.1.2015 - 10/2017 |
| Manažer údržby | Systémy managementu organizací verze 2.0, část 1.9  | Sdružení organizací pro certifikaci pracovníků  [http://www.certifikacepracovniku.cz/](http://www.certifikacepracovniku.cz/pages/posts/certifikacni-schemata27.php)  | 1.9.2016 -12/2020  |
| Manažer údržby | Systémy managementu organizací verze 3.0, část 1.9  | Sdružení organizací pro certifikaci pracovníků <https://www.certifikacepracovniku.cz/oblasti-certifikace> | 1.7.2019 -  |
| Manažer BP (bezpečnosti potravin) | Systémy managementu organizací verze 1.0, část 1.10 | Sdružení organizací pro certifikaci pracovníků   [http://www.certifikacepracovniku.cz/](http://www.certifikacepracovniku.cz/pages/posts/certifikacni-schemata27.php) | 1.1.2015 - 10/2017 |
| Manažer BP (bezpečnosti potravin) | Systémy managementu organizací verze 2.0, část 1.10  | Sdružení organizací pro certifikaci pracovníků  [http://www.certifikacepracovniku.cz/](http://www.certifikacepracovniku.cz/pages/posts/certifikacni-schemata27.php)  | 1.9.2016 -12/2020  |
| Manažer BP (bezpečnosti potravin) | Systémy managementu organizací verze 3.0, část 1.10  | Sdružení organizací pro certifikaci pracovníků <https://www.certifikacepracovniku.cz/oblasti-certifikace> | 1.7.2019 - |
| Manažer kreativity a inovací | Systémy managementu organizací verze 1.0, část 1.11 | Sdružení organizací pro certifikaci pracovníků   [http://www.certifikacepracovniku.cz/](http://www.certifikacepracovniku.cz/pages/posts/certifikacni-schemata27.php) | 1.1.2015 - 10/2017 |
| Manažer kreativity a inovací | Systémy managementu organizací verze 2.0, část 1.11 | Sdružení organizací pro certifikaci pracovníků  [http://www.certifikacepracovniku.cz/](http://www.certifikacepracovniku.cz/pages/posts/certifikacni-schemata27.php)  | 1.9.2016 -12/2020  |
| Manažer kreativity a inovací | Systémy managementu organizací verze 3.0, část 1.11 | Sdružení organizací pro certifikaci pracovníků <https://www.certifikacepracovniku.cz/oblasti-certifikace> | 1.7.2019 -  |
| Auditor kvality, Lead auditor kvality | Systémy managementu organizací verze 1.0, část 1.21 | Sdružení organizací pro certifikaci pracovníků  [http://www.certifikacepracovniku.cz/](http://www.certifikacepracovniku.cz/pages/posts/certifikacni-schemata27.php) | 1.1.2015 - 10/2017 |
| Auditor kvality, Lead auditor kvality | Systémy managementu organizací verze 2.0, část 1.21  | Sdružení organizací pro certifikaci pracovníků  [http://www.certifikacepracovniku.cz/](http://www.certifikacepracovniku.cz/pages/posts/certifikacni-schemata27.php)  | 1.9.2016 -12/2020  |
| Auditor kvality, Lead auditor kvality | Systémy managementu organizací verze 3.0, část 1.21  | Sdružení organizací pro certifikaci pracovníků <https://www.certifikacepracovniku.cz/oblasti-certifikace> | 1.7.2019 -  |
| Auditor EMS | Systémy managementu organizací verze 1.0, část 1.22 | Sdružení organizací pro certifikaci pracovníků   [http://www.certifikacepracovniku.cz/](http://www.certifikacepracovniku.cz/pages/posts/certifikacni-schemata27.php) | 1.1.2015 - 10/2017 |
| Auditor EMS | Systémy managementu organizací verze 2.0, část 1.22  | Sdružení organizací pro certifikaci pracovníků  [http://www.certifikacepracovniku.cz/](http://www.certifikacepracovniku.cz/pages/posts/certifikacni-schemata27.php) | 1.9.2016 -12/2020  |
| Auditor EMS | Systémy managementu organizací verze 3.0, část 1.22  | Sdružení organizací pro certifikaci pracovníků <https://www.certifikacepracovniku.cz/oblasti-certifikace> | 1.7.2019 -  |
| Auditor BOZP | Systémy managementu organizací verze 1.0, část 1.23 | Sdružení organizací pro certifikaci pracovníků   [http://www.certifikacepracovniku.cz/](http://www.certifikacepracovniku.cz/pages/posts/certifikacni-schemata27.php) | 1.1.2015 - 10/2017 |
| Auditor BOZP | Systémy managementu organizací verze 2.0, část 1.23 | Sdružení organizací pro certifikaci pracovníků  [http://www.certifikacepracovniku.cz/](http://www.certifikacepracovniku.cz/pages/posts/certifikacni-schemata27.php) | 1.9.2016 -12/2020 |
| Auditor BOZP | Systémy managementu organizací verze 3.0, část 1.23 | Sdružení organizací pro certifikaci pracovníků <https://www.certifikacepracovniku.cz/oblasti-certifikace> | 1.7.2019 -  |
| Auditor BI (bezpečnosti informací) | Systémy managementu organizací verze 1.0, část 1.24 | Sdružení organizací pro certifikaci pracovníků   [http://www.certifikacepracovniku.cz/](http://www.certifikacepracovniku.cz/pages/posts/certifikacni-schemata27.php) | 1.1.2015 - 10/2017 |
| Auditor BI (bezpečnosti informací) | Systémy managementu organizací verze 2.0, část 1.24 | Sdružení organizací pro certifikaci pracovníků  [http://www.certifikacepracovniku.cz/](http://www.certifikacepracovniku.cz/pages/posts/certifikacni-schemata27.php) | 1.9.2016 -12/2020 |
| Auditor BI (bezpečnosti informací) | Systémy managementu organizací verze 3.0, část 1.24 | Sdružení organizací pro certifikaci pracovníků <https://www.certifikacepracovniku.cz/oblasti-certifikace> | 1.7.2019 -  |
| Auditor hospodaření s energií (A EnMS) | Systémy managementu organizací verze 1.0, část 1.25 | Sdružení organizací pro certifikaci pracovníků   [http://www.certifikacepracovniku.cz/](http://www.certifikacepracovniku.cz/pages/posts/certifikacni-schemata27.php) | 1.1.2015 - 10/2017 |
| Auditor hospodaření s energií (A EnMS) | Systémy managementu organizací verze 2.0, část 1.25 | Sdružení organizací pro certifikaci pracovníků  [http://www.certifikacepracovniku.cz/](http://www.certifikacepracovniku.cz/pages/posts/certifikacni-schemata27.php) | 1.9.2016 -12/2020 |
| Auditor hospodaření s energií (A EnMS) | Systémy managementu organizací verze 3.0, část 1.25 | Sdružení organizací pro certifikaci pracovníků <https://www.certifikacepracovniku.cz/oblasti-certifikace> | 1.7.2019 -  |
| Auditor BP (bezpečnosti potravin) | Systémy managementu organizací verze 1.0, část 1.26 | Sdružení organizací pro certifikaci pracovníků   [http://www.certifikacepracovniku.cz/](http://www.certifikacepracovniku.cz/pages/posts/certifikacni-schemata27.php) | 1.1.2015 - 10/2017 |
| Auditor BP (bezpečnosti potravin) | Systémy managementu organizací verze 2.0, část 1.26 | Sdružení organizací pro certifikaci pracovníků  [http://www.certifikacepracovniku.cz/](http://www.certifikacepracovniku.cz/pages/posts/certifikacni-schemata27.php) | 1.9.2016 -12/2020 |
| Auditor BP (bezpečnosti potravin) | Systémy managementu organizací verze 3.0, část 1.26 | Sdružení organizací pro certifikaci pracovníků <https://www.certifikacepracovniku.cz/oblasti-certifikace> | 1.7.2019 - |
| Metrolog specialista (stupeň I - III) | METROLOG SPECIALISTA A ZKUŠEBNÍ TECHNIK verze č. 1, Příloha č.1 část 1 - 3 | Česká metrologická společnost, z.s.[http://www.csvts.cz](http://www.csvts.cz/spolky/cms/sites/default/files/06_certifikacni_schema_webnew.pdf) | 1.4.2015 - |
| Zkušební technik (stupeň I - III) | METROLOG SPECIALISTA A ZKUŠEBNÍ TECHNIK verze č. 1, Příloha č.1 část 4 - 6 | Česká metrologická společnost, z.s. [http://www.csvts.cz](http://www.csvts.cz/spolky/cms/sites/default/files/06_certifikacni_schema_webnew.pdf) | 1.4.2015 - |
| Certifikovaný odhadce pro oceňování nemovitých věcí | CON, revize č. 1 | Ústav soudního inženýrství Vysokého učení technického v Brně <https://www.vut.cz/usi/ustav/co/obory-certifikace> | 20.5.2015 - |
| Certifikovaný odhadce pro oceňování movitých věcí | COM, revize č. 1 | Ústav soudního inženýrství Vysokého učení technického v Brně <https://www.vut.cz/usi/ustav/co/obory-certifikace> | 20.5.2015 - |
| Certifikovaný odhadce pro oceňování obchodního závodu | COZ, revize č. 1 | Ústav soudního inženýrství Vysokého učení technického v Brně <https://www.vut.cz/usi/ustav/co/obory-certifikace> | 20.5.2015 - |
| Expert v oboru analýzy silničních nehod | QSN, revize č. 1 | Ústav soudního inženýrství Vysokého učení technického v Brně <https://www.vut.cz/usi/ustav/co/obory-certifikace> | 20.5.2015 - |
| Certifikovaný realitní makléř | CRM, datum vydání 20.7.2015 | Asociace realitních kanceláří České republiky<https://www.arkcr.cz/kurzy/certifikace/> | 24.7.2015 - |
| Instruktor obsluh motorových manipulačních vozíků | CS MV - 02:2015 | Česká společnost pro manipulaci s materiálem - logistiku z.s.<https://www.csmml.cz/index.php/nabidka-certifikovanych-funkci> | 1.9.2015 - |
| Zkušební komisař obsluh motorových vozíků | CS MV - 03:2015 | Česká společnost pro manipulaci s materiálem - logistiku z.s.<https://www.csmml.cz/index.php/nabidka-certifikovanych-funkci> | 1.9.2015 - |
| Kontrolní technik motorových manipulačních vozíků | CS MV - 04:2015 | Česká společnost pro manipulaci s materiálem - logistiku z.s.<https://www.csmml.cz/index.php/nabidka-certifikovanych-funkci> | 1.9.2015 - |
| Strojírenský zkušební ústav, s.p.<http://www.szutest.cz/certifikace-osob/> |
| Odborný technik zdvihacích zařízení | CS ZZ - 02:2015 | Česká společnost pro manipulaci s materiálem - logistiku[http://www.csmml.cz](http://www.csmml.cz/index.php?option=com_content&view=article&id=49&Itemid=50) | 1.9.2015 -30.6.2022 |
| Technik - znalec zdvihacích zařízení | CS ZZ - 03:2015 | Česká společnost pro manipulaci s materiálem - logistiku[http://www.csmml.cz](http://www.csmml.cz/index.php?option=com_content&view=article&id=49&Itemid=50) | 1.9.2015 -30.6.2022 |
| Odborný technik zdvihacích zařízení | CS ZZ - 02:2022 | Česká společnost pro manipulaci s materiálem - logistiku<https://www.csmml.cz/index.php/nabidka-certifikovanych-funkci> | 1.7.2022 - |
| Technik - znalec zdvihacích zařízení | CS ZZ - 03:2022 | Česká společnost pro manipulaci s materiálem - logistiku<https://www.csmml.cz/index.php/nabidka-certifikovanych-funkci> | 1.7.2022 - |
| Technik diagnostik termografie (kategorie I-III) | Technik diagnostik, verze z 15.7.2015, část 1 | DTO CZ, s.r.o.<http://www.dtocz.cz/certifikace.html> | 18.9.2015 - |
| Technik diagnostik tribodiagnostik (kategorie I-III) | Technik diagnostik, verze z 15.7.2015, část 2  | DTO CZ, s.r.o.<http://www.dtocz.cz/certifikace.html> | 18.9.2015 - |
| Specialista vibrační diagnostiky (kategorie I-IV) | Technik diagnostik, verze z 15.7.2015, část 3 | DTO CZ, s.r.o.<http://www.dtocz.cz/certifikace.html> | 18.9.2015 - |
| Technik diagnostik elektrických zařízení (kategorie I-III) | Technik diagnostik, verze z 15.7.2015, část 4 | DTO CZ, s.r.o.<http://www.dtocz.cz/certifikace.html> | 18.9.2015 - |
| Technik diagnostik montážních a optických měření (kategorie I-IV) | Technik diagnostik, verze z 15.7.2015, část 5 | DTO CZ, s.r.o.<http://www.dtocz.cz/certifikace.html> | 18.9.2015 - |
| Metrolog ve státní správě* s obecnou působností
* se zaměřením na specifikovaný obor měření
 | Certifikační schéma pro funkci metrolog ve státní správě z 3.4.2017 | Český metrologický institut[https://www.cmi.cz/](https://www.cmi.cz/certifikace%20personalu) | 3.4.2017 – 31.3.2022 |
| Metrolog ve státní správě* s obecnou působností
* se zaměřením na specifikovaný obor měření
 | Certifikační schéma pro funkci metrolog ve státní správě z 1.4.2022 | Český metrologický institut[https://www.cmi.cz/](https://www.cmi.cz/certifikace%20personalu) | 1.4.2022 -  |
| Úřední měřič | Certifikační schéma pro funkci úřední měřič z 3.4.2017 | Český metrologický institut[https://www.cmi.cz/](https://www.cmi.cz/certifikace%20personalu)  | 3.4.2017 – 31.3.2022 |
| Úřední měřič | Certifikační schéma pro funkci úřední měřič z 1.4.2022 | Český metrologický institut[https://www.cmi.cz/](https://www.cmi.cz/certifikace%20personalu)  | 3.4.2017 - |
| Pracovník v AMS | Certifikační schéma pro funkce v Autorizovaném metrologickém středisku (AMS) z 3.4.2017 | Český metrologický institut[https://www.cmi.cz](https://www.cmi.cz/certifikace%20personalu) | 3.4.2017 – 31.3.2022 |
| Pracovník ověřující stanovená měřidla | Certifikační schéma pro metrologickou funkci v subjektu ověřujícím stanovená měřidla z 1.4.2022 | Český metrologický institut[https://www.cmi.cz](https://www.cmi.cz/certifikace%20personalu) | 1.4.2022 -  |
| Elektrotechnik elektrických zařízení | EEZ, vydání 1 | Strojírenský zkušební ústav, s.p.<http://www.szutest.cz/certifikace-osob/> | 13.11.2015 - |
| Odborný znalec bezpečnosti práce a prevence rizik - Instruktor obsluhy motorových (manipulačních) vozíků | IOMV, vydání 1 | Strojírenský zkušební ústav, s.p.<http://www.szutest.cz/certifikace-osob/> | 13.11.2015 - 22.2.2019 |
| Odborný znalec bezpečnosti práce a prevence rizik - Instruktor obsluhy motorových (manipulačních) vozíků | IOMV, vydání 2 | Strojírenský zkušební ústav, s.p.<http://www.szutest.cz/certifikace-osob/> | 22.2.2019 - |
| Odborný znalec bezpečnosti práce a prevence rizik - Zkušební komisař obsluh motorových (manipulačních) vozíků | ZKOMV, vydání 1 | Strojírenský zkušební ústav, s.p.<http://www.szutest.cz/certifikace-osob/> | 13.11.2015 - 22.2.2019 |
| Odborný znalec bezpečnosti práce a prevence rizik - Zkušební komisař obsluh motorových (manipulačních) vozíků | ZKOMV, vydání 2 | Strojírenský zkušební ústav, s.p.<http://www.szutest.cz/certifikace-osob/> | 22.2.2019 - |
| Manažer vzorkování vod | VZORKOVÁNÍ/HODNOCENÍ  VOD a ODPADŮ, část 1.1, verze 1.0 | Sdružení organizací pro certifikaci pracovníků[http://www.certifikacepracovniku.cz/](http://www.certifikacepracovniku.cz/pages/posts/certifikacni-schemata27.php) | 11.12.2015 - |
| Manažer vzorkování odpadů | VZORKOVÁNÍ/HODNOCENÍ  VOD a ODPADŮ, část 1.2, verze 1.0 | Sdružení organizací pro certifikaci pracovníků[http://www.certifikacepracovniku.cz/](http://www.certifikacepracovniku.cz/pages/posts/certifikacni-schemata27.php) | 11.12.2015 - |
| Auditoři WEEELABEX * Auditor
* Lead Auditor
* Specialist Auditor (CFA Auditor, Lamps Auditor)
 | EURo A1501 (A 02 Auditors Profile, rev.08 +B 04 WEEELABEX Guidance Document, rev.9) | WEEELABEX Organisation<http://www.weeelabex.org/accreditation/> | 22.2.2016 - 14.9.2017 |
| Auditoři WEEELABEX * Auditor
* Lead Auditor
* Specialist Auditor (CFA Auditor, Lamps Auditor)
 | EURo A1601 (A 02 Auditors Profile, rev.09 +B 04 WEEELABEX Guidance Document, rev.10) | WEEELABEX Organisation<http://www.weeelabex.org/accreditation/> | 12.8.2016 - 22.5.2018 |
| Auditoři WEEELABEX * Auditor
* Lead Auditor
* Specialist Auditor (CFA Auditor, Lamps Auditor)
 | EURo A1801 (A 02 Auditors Profile, rev.10 +B 04 WEEELABEX Guidance Document, rev.11) | WEEELABEX Organisation<https://www.weeelabex.org/weeelabex-auditors/documents/>  |  22.5.2018 – 7.8.2020 |
| Auditoři WEEELABEX * Auditor
* Lead Auditor
* Specialist Auditor (CFA Auditor, Lamps Auditor)
 | EURo A2101(A 02 Auditors Profile, rev.11; B 04 WEEELABEX Guidance Document, rev.12) | WEEELABEX Organisation<https://www.weeelabex.org/weeelabex-auditors/documents/> | 7.8.2020 -  |
| Mechanik šroubových spojů (MŠS) | CS MŠS, vydání 1(založeno na ČSN EN 1591-4:2014) | Strojírenský zkušební ústav, s.p.<http://www.szutest.cz/certifikace-osob/> | 29.3.2016 - 22.2.2019 |
| Mechanik šroubových spojů (MŠS) | CS MŠS, vydání 2(založeno na ČSN EN 1591-4:2014) | Strojírenský zkušební ústav, s.p.<http://www.szutest.cz/certifikace-osob/> | 22.2.2019 -24.9.2021 |
| Mechanik šroubových spojů (MŠS) | CS MŠS, vydání 3(založeno na ČSN EN 1591-4:2014) | Strojírenský zkušební ústav, s.p.<http://www.szutest.cz/certifikace-osob/> | 24.9.2021 - |
| Odpovědný technik šroubových spojů (OTŠS) | CS OTŠS, vydání 1(založeno na ČSN EN 1591-4:2014) | Strojírenský zkušební ústav, s.p.<http://www.szutest.cz/certifikace-osob/> | 29.3.2016 - 22.2.2019 |
| Odpovědný technik šroubových spojů (OTŠS) | CS OTŠS, vydání 2(založeno na ČSN EN 1591-4:2014) | Strojírenský zkušební ústav, s.p.<http://www.szutest.cz/certifikace-osob/> | 22.2.2019 – 24.9.2021 |
| Odpovědný technik šroubových spojů (OTŠS) | CS OTŠS, vydání 3(založeno na ČSN EN 1591-4:2014) | Strojírenský zkušební ústav, s.p.<http://www.szutest.cz/certifikace-osob/> | 24.2.2021 - |
| Servisní/Revizní technik v oblasti tělocvičného zařízení a dětských hřišť | Servisní/Revizní technik v oblasti tělocvičného zařízení a dětských hřišť, verze 1.0 | Sdružení organizací pro certifikaci pracovníků[http://www.certifikacepracovniku.cz/](http://www.certifikacepracovniku.cz/pages/posts/certifikacni-schemata27.php) | 10.8.2016 – 3/2022 |
| Servisní technik/Inspektor v oblasti dětských a sportovních hřišť, tělocvičen a sportovišť | Servisní technik/ Inspektor v oblasti dětských a sportovních hřišť, tělocvičen a sportovišť 2.0 | Sdružení organizací pro certifikaci pracovníků[http://www.certifikacepracovniku.cz/](http://www.certifikacepracovniku.cz/pages/posts/certifikacni-schemata27.php) | 3/2022 -  |
| Technik NDT zkoušení ve stavebnictví | Technik NDT zkoušení ve stavebnictví, verze 1.0 | Sdružení organizací pro certifikaci pracovníků[http://www.certifikacepracovniku.cz/](http://www.certifikacepracovniku.cz/pages/posts/certifikacni-schemata27.php) | 20.10.2016 -  |
| Koroze a protikorozní ochrana ve stupních: * Korozní technik KTK
* Korozní technolog ochranné povlaky KTG-C
* Korozní technolog volba materiálu KTG-M
* Korozní inženýr KI
 | CS Std 401 APC, revize 0 | Certifikační sdružení pro personál – APC[http://www.apccz.cz/cz/](http://www.apccz.cz/cz/certifikacni-programy/koroze-a-protikorozni-ochrana) | 1.11.2016 - |
| Tepelné zpracování kovů ve stupních:* Specifický pracovník TZK - SP
* Kalič - KA
* Mistr / technolog - MT
 | CS Std 402 APC, revize 0 | Certifikační sdružení pro personál – APC[http://www.apccz.cz/cz/](http://www.apccz.cz/cz/certifikacni-programy/tepelne-zpracovani-kovu) | 1.11.2016 - |
| Certifikovaný znalec prevence rizik při obsluze manipulačních vozíků (CZPRPOMV) | CZPRPOMV, vydání 17.7.2019 | Technické laboratoře Opava<http://www.tlo.cz/sluzby/certifikacni-organ-osob/> | 1.1.2020 -  |
| Certifikovaný znalec pro ověřování odborné způsobilosti obsluhy manipulačních vozíků (CZOOZOMV) | CZOOZOMV, vydání 17.7.2019 | Technické laboratoře Opava<http://www.tlo.cz/sluzby/certifikacni-organ-osob/> | 1.1.2020 - |
| Montér přírubových spojů (MPS) | MPS, vydání 17.7.2019 | Technické laboratoře Opava<http://www.tlo.cz/sluzby/certifikacni-organ-osob/> | 1.1.2020 - |
| Forestry Forwarder Operations - IFMO-FForestry Harvester Operations - IFMO-H | CERTIFICATION SCHEME QUALIFICATION GUIDANCE (Category) International Forest Machine Operations (Ver. 5, 2022) | ABA International<https://www.aba-skills.com/projects/efmo/> | 1.11.2022 -  |
| Chainsaw Maintenance & Crosscutting Techniques - ICC1Basic Tree Felling Techniques - ICC2 | CERTIFICATION SCHEME QUALIFICATION GUIDANCE (Category) International Chainsaw Operations (Ver. 8, 2022) | ABA International<https://www.aba-skills.com/projects/ester/> | 1.11.2022 - |
| Tree Climbing, Hand saw Use & Aerial Rescue Techniques - A1Tree Climbing & Aerial Chainsaw Techniques - A2Aerial Tree Rigging Techniques - A3 | CERTIFICATION SCHEME QUALIFICATION GUIDANCE (Category) International Arborist Operations (Ver. 5, 2022) | ABA International<https://www.aba-skills.com/projects/ester/> | 1.11.2022 - |

 \*\* přezkoumání provedeno podle MPA 70-01- ..

Poznámka: platnost certifikačních schémat obecně určuje období, kdy smí být vydávány osobní certifikáty, které konstatují naplnění požadavků této verze certifikačního schématu. Ukončení platnosti certifikačního schématu nemá vliv na platnost osobního certifikátu.

**Seznam mezinárodních certifikačních schémat využívaných členy EA**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Název / kategorie osob | Certifikační schéma, popis schématu v dokumentech | Vlastník schématu a odkaz |
| Svářeč | EWF 647 | European Welding Federation |
| Svářečský operátor | EWF 647 | European Welding Federation |
| Páječ a operátor tvrdého pájení | EWF 647 | European Welding Federation |
| Evropský svářeč termoplastů | EWF 581 | European Welding Federation |

**Seznam přezkoumaných certifikačních schémat\*\*, které v současnosti nemá v rozsahu akreditace žádný akreditovaný certifikační orgán pro certifikaci osob**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Název / kategorie osob | Certifikační schéma, popis schématu v dokumentech | Vlastník schématu a odkaz | Platnost od - do |
| CBRN operátorCBRN specialistaCBRN manažer | INTERPOL Prevention of Bioterrorism v.1.0 | VAKOS XT a.s.<http://certifikace.cbrn.cz/index.html> | 18.3.2015 - |
| Marketingový manažer | Marketing CIMA- A (MCA 5-2015) | Český institut pro marketing (CIMA), o.s.<http://www.cima.cz/certifikace.php> | 5.10.2015 - |
| Marketingový specialista | Marketing CIMA- B (MCB 5-2015) | Český institut pro marketing (CIMA), o.s.<http://www.cima.cz/certifikace.php> | 5.10.2015 - |
| MBA diplomovaný marketér | Marketing CIMA- C (MCC 5-2015) | Český institut pro marketing (CIMA), o.s.<http://www.cima.cz/certifikace.php> | 5.10.2015 - |
| Obchodník-prodejce | Prodej CIMA- A (PCA 5-2015) | Český institut pro marketing (CIMA), o.s.<http://www.cima.cz/certifikace.php> | 5.10.2015 - |
| Sales manager | Prodej CIMA- B (PCB 5-2015) | Český institut pro marketing (CIMA), o.s.<http://www.cima.cz/certifikace.php> | 5.10.2015 - |
| Lektor - školitel BOZP | LŠBOZP, vydání 1 | Strojírenský zkušební ústav, s.p.<http://www.szutest.cz/certifikace-osob/> | 13.11.2015 - |
| Technik pro provádění kontrol a zkoušek vyhrazených technických zařízení - revizní technik * tlakových zařízení
* zdvihacích zařízení
* elektrických zařízení

plynových zařízení | RT, vydání 1 | Strojírenský zkušební ústav, s.p.<http://www.szutest.cz/certifikace-osob/> | 13.11.2015 - |
| Project manager  | Certifikační schéma – Project manager | Tayllorcox | 2018 |
| Výkonný pracovník AMS | Certifikační schéma pro funkce v Autorizovaném metrologickém středisku (AMS) z 14.9.2015 | Český metrologický institut[https://www.cmi.cz](https://www.cmi.cz/certifikace%20personalu) | 29.9.2015 - 31.12.2017 |
| Bilanční účetní | CC-6-2 z 1.4.2014 | Vysoká škola regionálního rozvoje a Bankovní institut – AMBIS, a.s.<https://www.ambis.cz> | 21.8.2014 – 6.10.2019 |
| Technolog a technik svařování plastů | TPG 927 06:2004 Svařování plastů. Kurzy pro školení vyššího svářečského personálu | ----- | 1.3.2004 - |
| Vzorkař a hodnotitel nebezpečných vlastností odpadů | VZORKOVÁNÍ/HODNOCENÍ  VOD a ODPADŮ, část 1.3, verze 1.0  | Sdružení organizací pro certifikaci pracovníků[http://www.certifikacepracovniku.cz/](http://www.certifikacepracovniku.cz/pages/posts/certifikacni-schemata27.php) | 11.12.2015 – |

 \*\* přezkoumání provedeno podle platných MPA 70-01-..