**Nabídka on-Line školení leden – únor 2021**

*V návaznosti na současnou situaci se* ***autorizované výukové středisko SVV Praha s.r.o.*** *rozhodlo nabídnout našim zákazníkům* ***on-line vzdělávání - webináře****, které jsou zaměřené na efektivní ( a „bezpečné“) předávání aktuálních informací z oblasti svařování ocelových konstrukcí, kolejových vozidel, NDT kontroly, atd.*

***Co jsou webináře :****Webinář je živá forma on-line komunikace, která probíhá prostřednictvím internetu. Při webinářích máte možnost přímé interakce s přednášejícím pomocí chatu, hlasem (sluchátka a mikrofon) či videopřenosem za použití webové kamery.****Jaké jsou výhody našich webinářů a jak fungují?***

*Účastníci on-line školení se nemusí nikam přemisťovat, což znamená velkou úsporu času a nákladů. Po zaslání vámi vyplněné přihlášky vám týden před konáním školení zašleme emailem přístupové heslo pro připojení k výuce (vč. termínu „zkušebního„ připojení), podklady bude možné stáhnout si z našeho webu www. svv.cz.*

***Co budete potřebovat?***

*Počítač nebo notebook (případně tablet) s běžným připojení k internetu, reproduktory nebo sluchátka. Naše webináře budou probíhat přes platformu MS Teams**(možnost připojit se i bez stažení této aplikace přes webový prohlížeč)*

***Jaký doklad získají účastníci po absolvování on-line školení?***

*Po ukončení webináře každému účastníkovi vystavíme potvrzení o absolvování, které vám naskenované zašleme na váš email.*

**1.Webinář - Praktické poznatky při hodnocení vad svarových spojů**

**Termín: 28.1.2021, 8.30 – 11.30, variabilní symbol: 1280121**

**Určeno pro:** pracovníky svářečského dozoru, technology svařování, dílenský svářečský dozor

**Obsah**:  Praktické zkušenosti při provádění VT a PT kontroly na svarových spojích, stanovení a hodnocení vad a indikací vad, protokoly VT, PT, příklady z praxe

**Přednáší:**  Ing. David Hrstka, Ph.D., SVV Praha s.r.o.

**Cena:**  1 500,-Kč (vč. 21% DPH, elektronických podkladů a katalogu nejčastějších vad)

**Zvýhodněná cena:** 1 300,-Kč ( vč. 21% DPH, elektronických podkladů, platí pro všechny, kteří využili nabídku služeb SVV Praha v posledních třech letech)

**Místo konání**: on-line výuka (MS TEAMS)

**2. Webinář - Svařování nejen v době koronavirové**

**Termín: 8.2.2021, 8.30 – 11.30, variabilní symbol: 1080221**

**Určeno pro:** pracovníky svářečského dozoru, technology svařování, dílenský svářečský dozor

**Obsah:** aktuální informace z SVV, novinky v normách pro oblast svařování a NDT, z oblasti zkoušek svářečů a zkoušek postupů svařování WPQR nejen v nouzovém období.

**Přednáší**: Ing. David Hrstka, Ph.D., SVV Praha s.r.o.

**Cena:**  1 500,-Kč (vč. 21% DPH, elektronických podkladů)

**Zvýhodněná cena:** 1 300,-Kč ( vč. 21% DPH, elektronických podkladů, platí pro všechny, kteří využili nabídku služeb SVV Praha v posledních třech letech)

**Místo konání**: on-line výuka (MS TEAMS)

**3. Webinář - Orientace ve svářečských a kontrolních kvalifikacích**

**Termín:** 9.2. 2021, 8.30 – 11.30 hod., variabilní symbol: 1090221

**Určeno pro:** pracovníky personálních oddělení ve strojírenských firmách, pro mistry a vedoucí pracovníky

**Obsah**: systém vzdělávání vyššího svářečského personálu, proces kvalifikace svářečů a operátorů, kvalifikace pracovníku kontroly, platnost jejich oprávnění, požadavky systémových a výrobkových norem, praktické zkušenosti

**Přednáší:** Ing. David Hrstka, Ph.D., SVV Praha s.r.o.,

**Cena:**  1 500,-Kč (vč. 21% DPH, elektronických podkladů)

**Zvýhodněná cena:** 1 300,-Kč ( vč. 21% DPH, elektronických podkladů, platí pro všechny, kteří využili nabídku služeb SVV Praha v posledních třech letech)

**Místo konání**: on-line výuka (MS TEAMS)

**4. Webinář – Konstrukčně - technologické požadavky při svařování železničních kolejových vozidel**

**Termín:** 23.2. 2021, 8.30 – 11.30 hod., variabilní symbol: 1230221

**Určeno pro:** konstruktéry, svářečský dozor, technology svařování společností, které vyrábějí a opravují kolejová vozidla svařováním, příp. pro ty, kteří se připravují na zkoušku OOZ-S (oblast materiálů a konstrukce)

**Obsah**: Materiály používané v oblasti ŽKV, základy konstrukčního návrhu, speciální technologie spojování dílů ŽKV, konstrukční požadavky, třídy provedení svaru, třídy kontroly svaru, stupně kvality, zobrazování svaru na výkresech ISO 2553, specifické požadavky EN 15085 promítnuté do praxe

**Přednáší:** Ing. David Hrstka, Ph.D., SVV Praha s.r.o.,

**Cena:**  1 500,-Kč (vč. 21% DPH, elektronických podkladů)

**Zvýhodněná cena:** 1 300,-Kč ( vč. 21% DPH, elektronických podkladů, platí pro všechny, kteří využili nabídku služeb SVV Praha v posledních třech letech)

**Místo konání**: on-line výuka (MS TEAMS)

***Nabídka on-Line firemního školení „na míru“***

***Naše výukové středisko SVV Praha pro vás připraví na základě vašich požadavků i firemní školení „na míru“.*** *Firemního o-line školení se zúčastní* ***pouze zaměstnanci vaší společnosti****, všechny studijní materiály, vč. osvědčení o absolvování* ***jsou předávány elektronicky, což zajistí dodržování současně platných epidemických opatření.*** *Firemní webináře je možné realizovat jednak formou skupinového webináře (jeden PC propojený s další audiovizuální technikou a více účastníků v jedné učebně) nebo klasickým webinářem (každý účastník používá jeden PC s vlastním přístupem****). Obsah, termín a rozsah firemní on-line školení je sestaven na základě vašich požadavků. Doporučený časový rozsah jsou 2 – 3 hodiny, obsah je zaměřen na oblast svařování kovů, a s tím související témata. Pokud by vás nabídka firemního on-line školení zaujala, rádi pro vás připravíme naši nabídku.***