

## Grafik pro digitální média (kód: 34-045-M)

**Autorizující orgán:** Ministerstvo průmyslu a obchodu  
**Skupina oborů:** Polygrafie, zpracování papíru, filmu a fotografie (kód: 34)  
**Týká se povolání:**  
**Kvalifikační úroveň NSK - EQF:** 4

### Odborná způsobilost

Název	Úroveň
Projektová příprava pro elektronické publikování a grafické zpracování multimediální prezentace	4
Vstupní kontrola obrazových podkladů pro elektronické publikování a grafické zpracování multimediální prezentace	4
Základní úpravy digitálních obrazových podkladů pro elektronické publikování pomocí aplikačních programů	4
Integrace prvků informační struktury multimediální prezentace podle technologických nároků elektronického publikování	4
Správa dat a archivace multimediální prezentace	4
Elektronické publikování multimediální prezentace	4
Projednávání a zpracování zásadních změn grafického a technologického řešení multimediální prezentace se zadavatelem zakázky	4

### Platnost standardu

Standard je platný od: 14.10.2015 do: 15.03.2021

## Organizační a metodické pokyny

### Pokyny k realizaci zkoušky

Autorizovaná osoba informuje, které doklady musí uchazeč předložit, aby zkouška proběhla v souladu s platnými právními předpisy.

Před zahájením vlastního ověřování musí být uchazeč seznámen s pracovištěm a s požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci (BOZP) a požární ochrany (PO). Zdravotní způsobilost je vyžadována a to s ohledem na 2. stupeň zátěže, dále se musí uchazeč prokázat lékařským potvrzením, že netrpí poruchou barvocitu (poruchou barevného vidění).

Před zahájením zkoušky musí uchazeč doložit, že absolvoval střední vzdělání s výučním listem v oboru vzdělání Reprodukční grafik, nebo že získal PK Operátor DTP, nebo že absolvoval minimálně střední vzdělání s maturitní zkouškou v oboru vzdělání v oblasti grafické výroby.

Ověřování stanovených kompetencí je nutno prověřovat v rámci systémového řízení kvality v oblasti elektronického publikování, případně v oblasti předtiskové přípravy, např.:

ČSN ISO 15 930-3 Přejímka a zpracování tiskových dat

ČSN ISO 12 646 Displeje pro kontrolní nátisk

Ověřování stanovených kompetencí spočívá v prověření způsobilosti uchazeče vykonat zadanou práci v souladu s pravidly počítačového zpracování multimediálních souborů a elektronického publikování.

Při ověřování splnění úkolů založených na formě praktického předvedení je třeba přihlížet především k pravidlům BOZP a PO v rámci provádění všech úkonů spojených s prací na počítači.

Autorizovaná osoba připraví pro uchazeče minimálně 3 zadání obsahujících soubor podkladů pro zpracování zadaného multimediálního projektu. Uchazeč si před zahájením zkoušky vylosuje jedno z předložených zadání. Uchazeč nemá během zkoušky přístup na veřejnou síť (Internet).

## **Autoři standardu**

### **Autoři kvalifikačního standardu**

Kvalifikační standard profesní kvalifikace připravila SR pro polygrafii, média a informační služby, ustavená a licencovaná pro tuto činnost HK ČR a SP ČR.

Na tvorbě se dále podílely subjekty zastoupené v pracovní skupině:

Vyšší odborná škola grafická a Střední průmyslová škola grafická, Praha 1, Hellichova 22

Střední škola grafická Brno, Šmahova 110

Zaragoza CZ, s. r. o.