

ZEVNIK

vizualne komunikacije

storitve ::



kazalo :

1

vizualne komunikacije

2

oblikovanje in DTP

3

digitalni tisk in dodelava

4

tisk grafik velikega formata in zastav

5

razrez folije

6

osvetljevanje filma in poskusni odtisi

7

izdelava ID kartic

8

CNC obdelava materialov

VIZUALNE KOMUNIKACIJE

Pojem vizualne komunikacije zajema tako široko področje, da je praktično nemogoče naštetati, kaj šele opisati vse njegove elemente.

V grobem jih lahko razdelimo na elemente za usmerjevanje, označevanje, opozorila, oglasne grafike in objekte, opremo prodajnih mest in razstavnih prostorov ter transportnih sredstev.

- usmerjevalni sistemi
- označevalne table
- svetlobne table
- stebri oz. totemi
- transparenti
- avto grafike
- oprema prodajnih mest
- sejemski prostori



storitve : vizualne komunikacije

storitve : vizualne komunikacije



OBLIKOVANJE, FOTOGRAFIJA IN DTP

Kakovostno oblikovan zaščitni znak in celostna grafična podoba sta ogledalo in nuja vsake organizacije. Naše znanje in izkušnje zagotavljajo, da bo vaša celostna podoba in vsi ostali elementi vidnega komuniciranja, od oglasov, katalogov, avto grafik, označevalnih tabel, usmerjevalnih sistemov, do sejmskih paviljonov in opreme prodajnih mest, oblikovani primerno vaši dejavnosti in poslovni naravnosti.

Izvedemo idejno zasnovo, izvedbeno oblikovanje in grafično pripravo za vse stopnje in načine nadaljne produkcije.

Optimalno kakovost fotografije zagotavljamo v lastnem profesionalno opremljenem studiu oziroma na terenu, kadar to zahteva narava naročila.



DIGITALNI TISK IN DODELAVA

Hitra odzivnost, visoka kakovost odtisa in primerna cena so aduti tehnologije digitalnega tiska. Torej, če potrebujete kakovostno tiskovino po možnosti z variabilno vsebino in personalizirano do 'jutri', potem je digitalni tisk vaša rešitev. Seveda je to ekonomična rešitev tudi pri manjših nakladah povsem običajnih tiskovin. Omogoča na odtise na različne papirje gramatur od 80 do 300 g, do formata odtisa 302 x 430 mm. Digitalni tisk je odlična rešitev za izdelavo direktne pošte, prospektov, vabil, vizitk in ostalih tiskovin. Za doseganje najkrajših časov od naročila do končnega izdelka digitalno natisnjene tiskovine poljubno dodelamo. Nudimo plastifikacijo, vezavo z žico ali kovinsko spiralo, zgibanje oz. kuvertiranje in seveda porezavo na željeni format.



storitve : digitalni tisk in dodelava



Zevnik d.o.o.
Ljubljanska cesta 21a
4000 Kranj

T: 04 / 23 65 770
F: 04 / 23 65 776
E: info@zevnik.si
I: www.zevnik.si

TISK GRAFIK VELIKEGA FORMATA IN ZASTAV

Grafike velikih dimenzij so primerne za številne namene in se uporabljajo na različne načine, torej jih je potrebno prilagajati tako po tehnologiji izdelave, kot po izbiri materialov. Uporabljamo štiri različne tehnologije tiska velikih formatov in tako zagotavljamo realizacijo vsake uresničljive ideje.

- Tisk s solventnimi barvami - Tehnologija tiska s solventnimi barvami omogoča hiter, kakovosten in relativno poceni izpis grafike na zelo široko paleto nosilnih materialov. Grafika je odporna na UV žarke in vremenske dejavnike, odvisno od osnovnega materiala in morebitne zaščite pa tudi na mehanske vplive. Kot nosilni material lahko uporabimo papirje (npr. blue back), samolepilne folije različnih kakovostnih razredov, mash, tekstil, ceradno platno in podobno. Uporablja se predvsem za izdelavo plakatov velikih dimenzij (z različno dobo obstojnosti), za grafično opremo vseh vrst vozil, za transparente, z nekaterimi omejitvami za zastave, različne odrske ali sejemске aranžmaje in podobno. Smo pooblaščen produktijski partner družbe 3M za proizvode SCOTCHPRINT GRAPHICS, kar je jamstvo za vrhunsko kakovost in obstojnost ter odličen servis na področju grafik velikega formata.



- Tisk z dye barvami - Tisk s t.i. dye barvami s pomočjo termalne oziroma ink-jet tehnologije uporabljamo za izdelavo visokokakovostnih izpisov na različne papirje (od navadnega do foto) ali specialne tkanine (satin, canvas). Uporablja se predvsem za opremo prostorov, prodajnih mest, aranžiranje izložb, reprodukcijo umetniških del ali tisk nizkih serij plakatov in backlite filmov.

- Tisk s sublimacijskimi barvami (zastave) - Tehnologija sublimacijskega tiska na tkanino omogoča izdelavo izredno kakovostnih zastav, ki jih odlikuje visoka odpornost na vremenske vplive in UV svetlobo, izredno intenzivne barve in zelo dobra vidnost grafike tudi s hrbtni strani. To tehniko uporabljamo izključno za proizvodnjo zastav, izdelavo preslikačev za tekstilne izdelke, keramiko in nekatere druge materiale.

- Termosublimacijski tisk na folijo - Specifična tehnologija, ki nam zagotavlja visokokakovosten in zelo odporen tisk na samolepilno folijo v šestih barvah. Poleg barv po sistemu CMYK lahko uporabljamo še npr. zlato, srebrno, belo, oranžno ali katero od drugih 'spot' barv. Tehnologija je izredno uporabna za izdelavo specialnih avto grafik, za tisk nalepk različnih oblik in tranferjev za temne majice (bela barva). Zaradi odpornosti na mehanske in druge vplive je odlična alternativa klasičnemu sitotisku, zlasti zaradi boljše kakovosti odtisa in ekonomičnosti pri nižjih nakladah in času izdelave. Odtisnjene nalepke lahko že 'on-line' obrežemo po željeni konturi brez dodatega dela z izsekavanjem in izdelavo orodij.

- Dodelava - Tiskane materiale po potrebi ustrezno dodelamo. Mogoče je kaširanje na različne podlage, laminiranje oz. plastifikacija, lakiranje, konfencioniranje in varjenje.

storitve
tisk grafik velikega formata in zastav

storitve :
tisk grafik velikega formata in zastav



RAZREZ FOLIJE

Razrez samolepilne folije je že prava klasika v industriji vizualnih komunikacij. Uporabljamo jo za izdelavo zelo različnih samolepilnih napisov in oznak, za izrez šablon, ter preslikačev za tisk na tekstil. Stroj zmore obdelavo folije široke 122 cm in neskončne dolžine. Režemo zelo široko paleto tipov folij, ki se razlikujejo tako po svoji obstojnosti (od enega do desetih let), kot po svojih karakteristikah in namembnosti uporabe; mat, sijaj, refleksne folije, peskane folije, folije za peskanje, translucენტne, folije za transparente in cerade, folije za aplikacijo na tekstil (flock), itd...

storitve : razrez folije



OSVETLJEVANJE FILMA IN POSKUSNI ODTISI

Osvetljevanje grafičnega filma je operacija od katere je zelo odvisen končen izgled tiskovine, torej je kakovostno osvetljevanje pogoj za dober odtis in zadovoljstvo naročnika.

Osvetljujemo filme do formata 100 x 70 cm. Pred osvetljevanjem montiramo tiskovno formo, na željo naročnika pa izdelamo tudi poskusne odtise forme in tako imenovani Best color poskusne odtise na pole do formata A2 ali na papir iz role do širine 90 cm, ki so barvni in oblikovni ekvivalent odtisu iz tiskarne.

storitve
osvetljevanje filma in poskusni odtisi



IZDELAVA ID KARTIC

Identifikacijske kartice se pogosto uporabljajo kot članske izkaznice, bonitetne kartice, akreditacije, kot kartice za registracijo delovnega časa in podobno. Naša tehnologija nam zagotavlja obojestranski barvni tisk, personaliziranje in variiranje vsebine kartice. Vsporedno s tiskom lahko na magnetni trak zapišemo ustrezno kodo. Tiskajo se lahko kartice z magnetnim trakom, s smart čipom, radijske ali prazne kartice. Mogoč je tudi izsek lukenj za priponko ali vrvico.



FARGO[®]
ELECTRONICS, INCORPORATED

Zevnik d.o.o.
Ljubljanska cesta 21a
4000 Kranj

T: 04 / 23 65 770
F: 04 / 23 65 776
E: info@zevnik.si
I: www.zevnik.si

storitve » izdelava ID kartic

CNC OBDELAVA MATERIALOV

Računalniško krmiljeni numerični stroj nam omogoča natančno in zahtevno obdelavo materialov v vseh treh oseh (x/y/z). Izrez samostoječih črk za napise in table, rezkanje zaščitnih znakov in graviranje so zelo pogosto potrebna faza v izdelavi različnih elementov vidnega komuniciranja. Obdelujemo lahko barvne kovine, različne 'plastične' materiale, akrilno steklo, styrodur, les in podobno.



CNC obdelava materialov
storitve

Zevnik d.o.o.
Ljubljanska cesta 21a
4000 Kranj

T: 04 / 23 65 770
F: 04 / 23 65 776
E: info@zevnik.si
I: www.zevnik.si

ZEVNIK

vizualne komunikacije



T: 04 / 23 65 770

F: 04 / 23 65 776

E: info@zevnik.si

I: www.zevnik.si



Zevnik d.o.o.
Ljubljanska cesta 21a
4000 Kranj