

# Reprograf Grafikus SA

<https://www.reprograf-grafikus.com.pl/rg/aktualnosci/20675,Seminarium-X-Rite-i-Reprograf-Grafikus-z-cyklad-Power-of-Color-Teoria-barw.html>  
03.05.2024, 00:14

## Aktualności

Seminarium X-Rite i [Podziel się](#)  
Reprograf-Grafikus  
z cyklu United  
Power of Color:  
Teoria barwy i jej  
praktyczne  
wykorzystanie w  
różnych gałęziach  
przemysłu.

Zapraszamy na Seminarium X-  
Rite i Reprograf-Grafikus w  
ramach cyklu X-RITE UNITED  
POWER OF COLOR!

Serdecznie zapraszamy na nasze  
seminarium do Łodzi. Odbędzie się w  
dniach 26 lub 27 września 2023r. w godz.  
9.30-16.00.

Hotel Iness w Łodzi, ul. Wróblewskiego

19/23, 93-578 Łódź, [www.inesshotel.pl](http://www.inesshotel.pl).

Dzień pierwszy, 26 września teoria barwy i rozwiązania dla poligrafii i przemysłu opakowań.

Dzień drugi, 27 września teoria barwy i rozwiązania dla pozostałych gałęzi przemysłu, takich jak: farby i lakiery, tworzywa sztuczne, przemysł odzieżowy, samochodowy, kosmetyczny, spożywczy i inne.

Seminarium szkoleniowe jest odpłatne i przeznaczone dla wszystkich pragnących poznać i pogłębić podstawowe zasady percepcji oraz oceny barw i praktycznie wykorzystać tę wiedzę w różnych dziedzinach ludzkiej aktywności: w projektowaniu graficznym, architekturze, przemyśle opakowań, poligrafii, w przemyśle farb i lakierów, przemyśle tworzyw sztucznych, odzieżowym, samochodowym, kosmetycznym, spożywczym i innych.

Celem Seminarium jest przekazanie wiedzy o prostych sposobach wyboru, stanowienia oraz utrzymania właściwej barwy na różnych etapach procesu produkcyjnego.

Zgłoś chęć uczestnictwa poprzez formularz i otrzymaj od Reprograf-Grafikus drogą mailową szczegółowy dokument rejestracji z możliwością wyboru jednego lub dwóch dni seminarium.

Koszt uczestnictwa za jeden dzień: 799 pln

netto/osoba za jeden dzień

Dla osób, które wezmą udział w webinarze,  
cena promocyjna o 100 pln niższa, czyli  
koszt udziału w seminarium: 699 pln  
netto/osoba za jeden dzień

## Główne zagadnienia seminarium:

- Teoria Barwy w liczbach  
(przestrzenie barwne, różnice  
barwy dE i tolerancje)
- Urządzenia do pomiaru barwy i ich  
wykorzystanie
- Praktyczne przykłady nowoczesnej  
komunikacji o barwie
- Praktyczne ćwiczenia  
indywidualne.
- Pomiar próbek przyniesionych  
przez uczestników

Poznaj naszych prezenterów:

Małgorzata Lososova-Ungradova - Channel  
Partner Development Manager EMEA w  
firmie X-Rite

Daniel Cedzyński - Dyrektor Działu Color  
Solutions w firmie Reprograf-Grafikus

Leszek Bartkowiak - Senior Product  
Manager w firmie Reprograf-Grafikus

Róża Fronczak - Specjalista Wsparcia  
Sprzedaży, Color Solutions Department w

firmie Reprograf-Grafikus

[Zarejestruj się na seminarium już dziś!](#)

[Poprzedni Strona](#)

[Następny Strona](#)

Zobacz także

---



COLOR!