



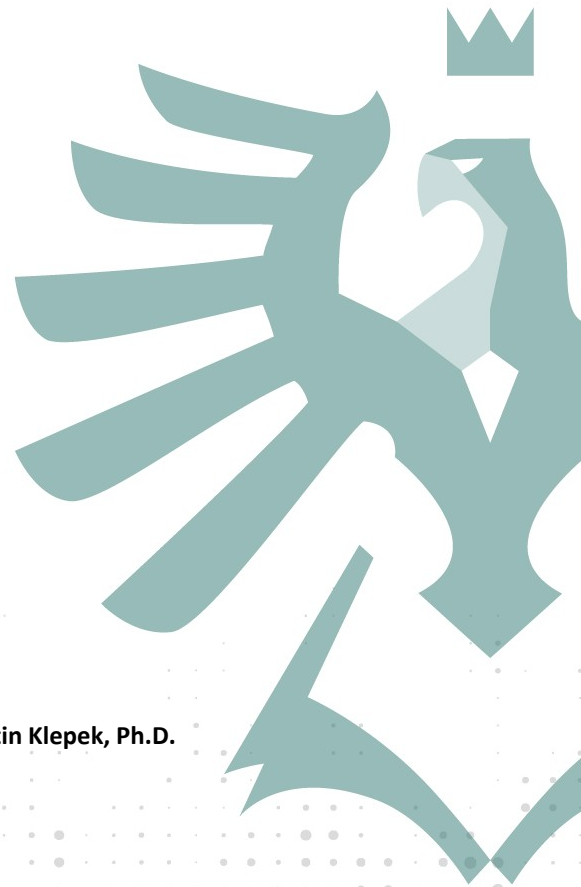
**SLEZSKÁ
UNIVERZITA**
OBCHODNĚ PODNIKATELSKÁ
FAKULTA V KARVINĚ

AFFINITY PHOTO

3. seminář







www.slu.cz/opf/cz

Doc. Ing. Martin Klepek, Ph.D.



OPÁČKO



-  **Vkládání tvarů a png**
-  **Změna barvy a barevné profily**
-  **Layers**
-  **Průhlednost**
-  **Přichytávání k mřížce**
-  **Pen tool**



BLUR



 **Rozostření fotografie nebo objektu**

 **Dva způsoby - první:**

 **Označíme objekt – Filters – Blur – Gaussian Blur**

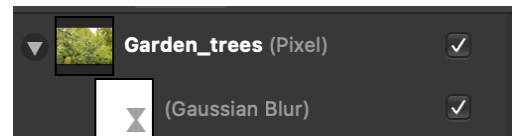
 **Provede trvalou změnu kterou vrátíme pouze cmd+z**

 **Druhý**

 **Přidáním filtru v podobě nové podvrstvy**

 **Označíme objekt – Layer – New Live Filter Layer – Blur – Gaussian Blur**

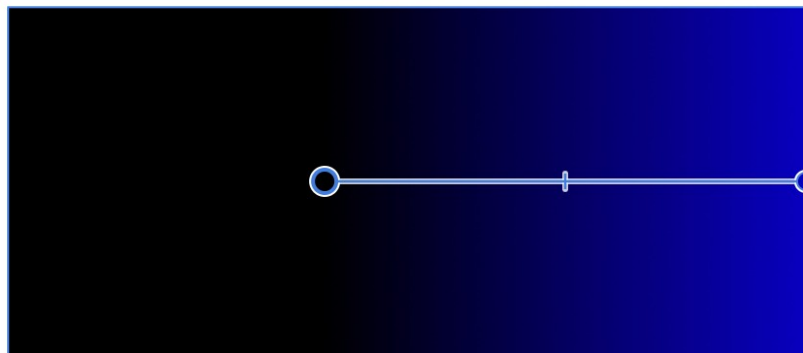
 **Nutné zakliknout volbu Preserve Alpha pokud nechceme bíle okraje**



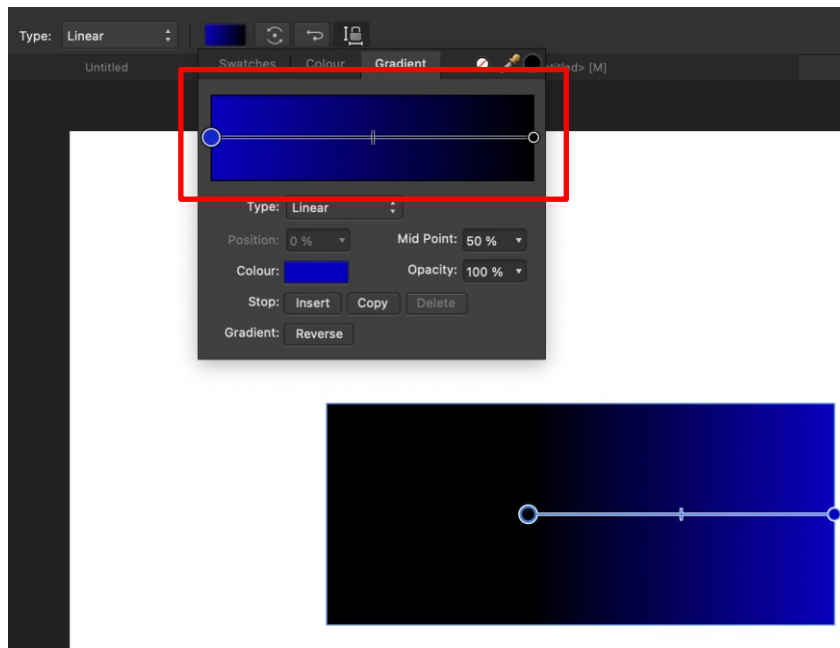
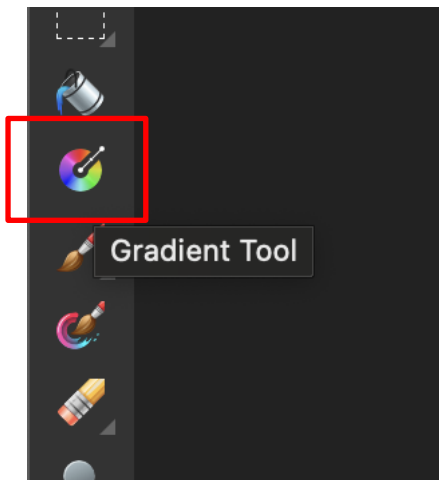
GRADIENT



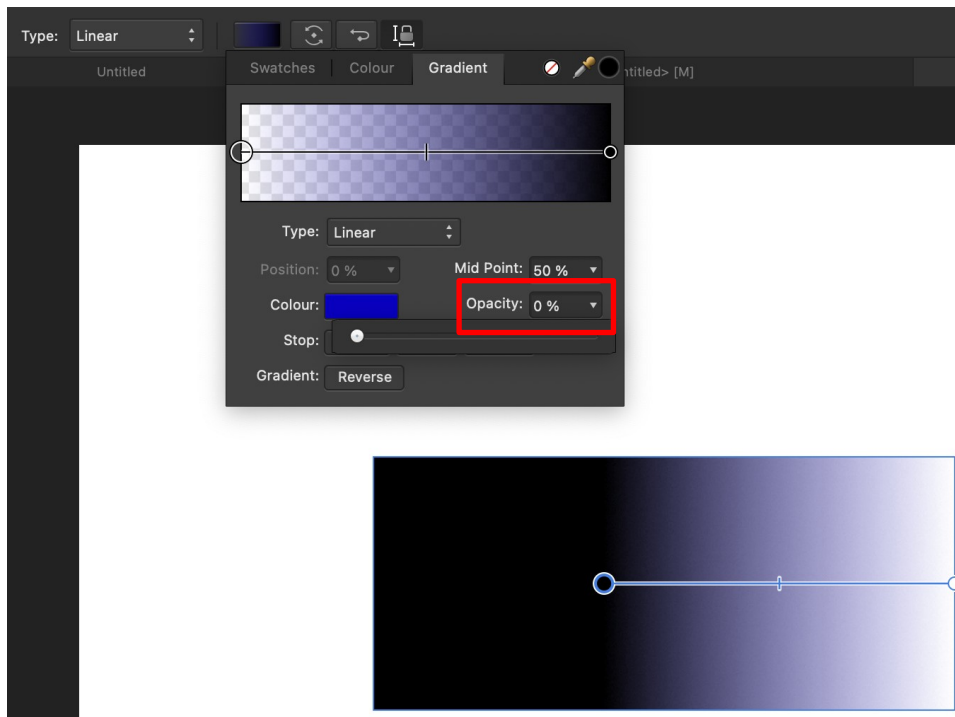
- Obarvení objektu nebo vrstvy dvěma barvami, které se promísí.
- Možné je taky do gradientu přidat průhlednost.



GRADIENT



GRADIENT



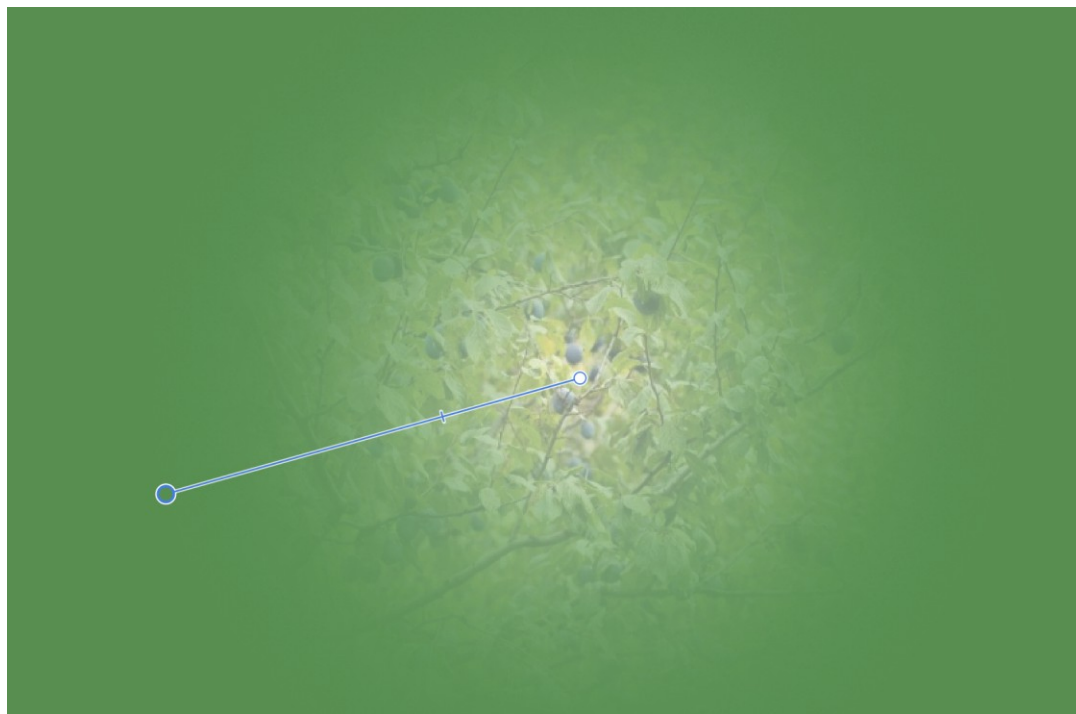
GRADIENT



SLEZSKÁ UNIVERZITA



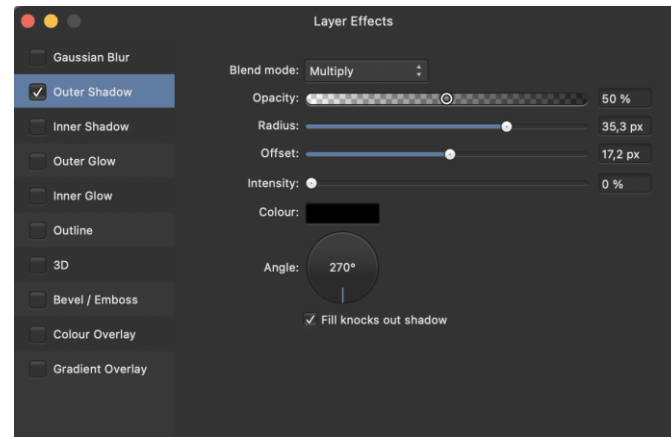
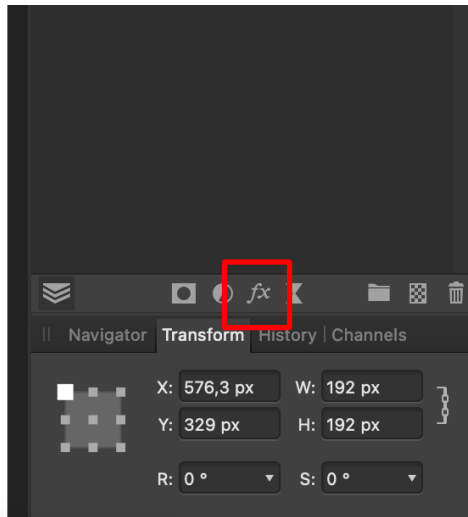
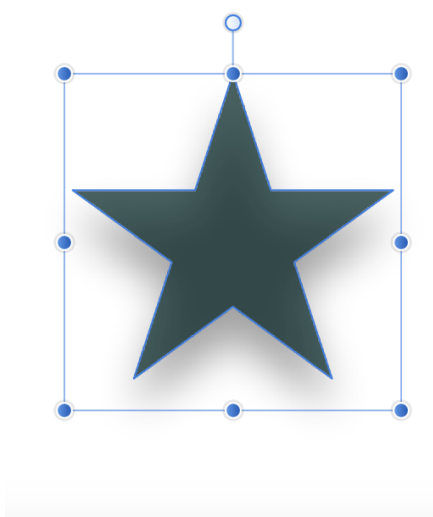
GRADIENT



STÍNY



Stínování objektů – v pravém panelu pole *fx* – outer shadow



ODEČÍTÁNÍ OBJEKTŮ



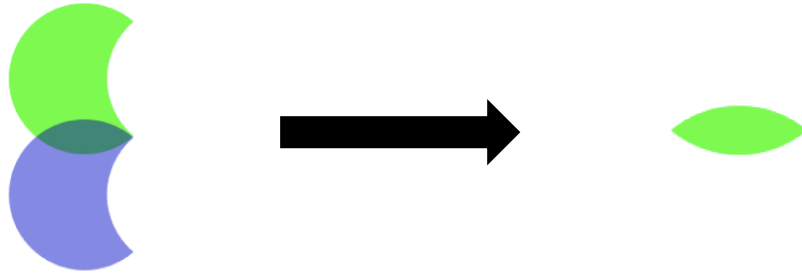
-  **Vyřezávání jednoho objektu druhým**
-  **Označit dva překryté objekty – Layer – Geometry - Subtract**







PŘEKRYV OBJEKTŮ



- 🏰 Zachování plochy překryvu
- 🏰 Označit dva překryté objekty – Layers – Geometry - Intersect



PRAKTICKÉ CVIČENÍ

-  Vytvořte jeden PPC Banner dle vzoru (soubory jsou v IS SU)
-  Nezapomeňte na informace o souboru pro rozměry plátna
-  Pro zjištění fontů můžete použít <https://www.myfonts.com/page/s/whatthefont>
-  Odstranění pozadí remove.bg



Rozměry: 491×555
Barevný prostor: RGB
Barevný profil: sRGB IEC61966-2.1
Alfa kanál: Ne





**SLEZSKÁ
UNIVERZITA**
OBCHODNĚ PODNIKATELSKÁ
FAKULTA V KARVINĚ



www.slu.cz/opf/cz

**DÍKY
ZA POZORNOST**