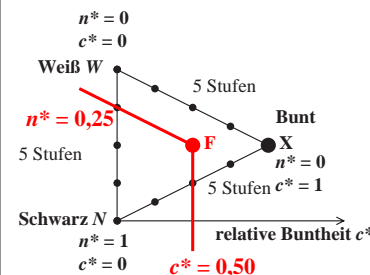


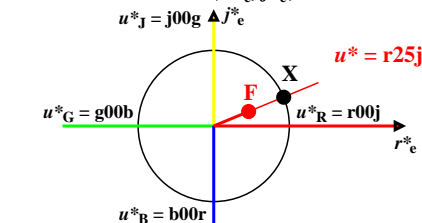
Benutzerfreundliches farbmatisches Farbkennzeichen ncu^* und lineare Beziehung zu drei rgb^* -Daten

n^* relative Schwarzhheit
 c^* relative Buntheit
 u^* Elementar-(Ur-)Bunttextext
 h_{ab} Bunttonwinkel in CIELAB

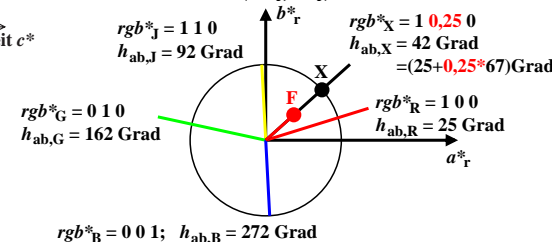


Beispiel für Farbkennzeichen:
 $ncu^* = 0,25 \ 0,50 \ r25j$

relative Elementar--(r^* , j^* , e^*) Buntheit

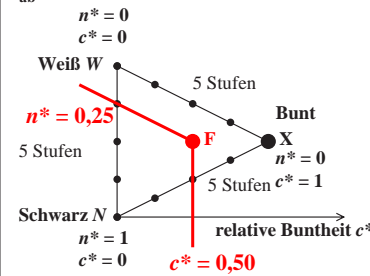


relative CIELAB-(a^* , b^* , r^*)-Buntheit



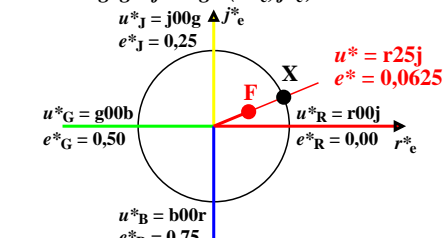
Benutzerfreundliches farbmatisches Farbkennzeichen ncu^* oder nce^* und lineare Beziehung zu rgb^* -Daten

n^* relative Schwarzhheit
 c^* relative Buntheit
 u^* Elementar-(Ur-)Bunttextext
 e^* Elementar-(Ur-)Bunttonzahl
 h_{ab} Bunttonwinkel in CIELAB



Beispiel für Farbkennzeichen:
 $ncu^* = 0,25 \ 0,50 \ r25j$
oder
 $nce^* = 0,25 \ 0,50 \ 0,0625 (=0,25/4)$

relative gegenfarbige-(r^* , j^* , e^*)-Buntheit



relative CIELAB-(a^* , b^* , r^*)-Buntheit

