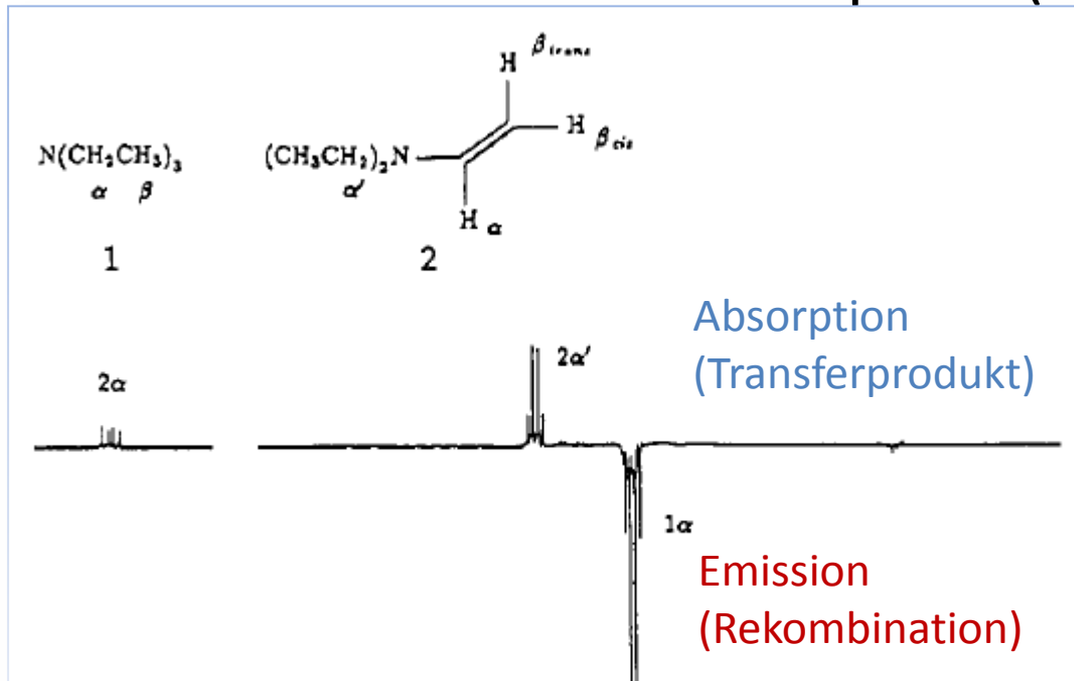


# Mechanismus der Photoreaktion von $\text{NEt}_3$ :

- 1. Fall: Protonentransfer  $\text{DH}^+$  zu  $\text{A}^-$  langsam verglichen mit Lebensdauer des Radikalpaars (Sens. Anthrachinon)



- Polarisierung von Radikationenpaar wird beibehalten  
Lit.: Goez, *JACS* **1993**, *115*, 11123