Unterschiedliche Arten von Aufmerksamkeit

Offene Aufmerksamkeit

Blick wird direkt auf ein beachtetes Objekt gerichtet.



© Pixabay

Verdeckte Aufmerksamkeit

Blick wird nicht direkt auf ein Objekt gerichtet, aber dennoch beachtet.



© Pixabav

Wie wird die Aufmerksamkeit gelenkt?

Die Aufmerksamkeit wird durch unwillkürliche (unbewusste) und willkürliche (bewusste) Prozesse gelenkt. D. h. wir haben teilweise einen Einfluss auf unsere Aufmerksamkeit.

unwillkürliche Prozesse (exogen) = externe auffällige Reize aus der Umgebung

willkürliche Prozesse (endogen) = konkrete Ziele, Absichten oder Aufgaben lenken den Blick





Zusammenfassung Visuelle Aufmerksamkeit

- Aufmerksamkeit erleichtert uns das Wahrnehmen von (komplexen) Umgebungen.
- Die Ausrichtung des Auges entspricht nicht automatisch der Ausrichtung der Aufmerksamkeit.
- Es gibt willkürliche (handlungsorientierte) Prozesse und unwillkürliche (reizgesteuerte) Prozesse, die unsere Aufmerksamkeit steuern.
- Durch visuelles Abtasten nehmen wir Szenen Schritt f
 ür Schritt wahr.
- Aufmerksamkeit bewirkt, dass wir schneller auf unsere Umwelt (und Veränderungen) reagieren können.
- Ohne Aufmerksamkeit gehen uns viele Informationen aus der Umgebung verloren und wir erkennen Veränderungen nur sehr schwer.
- Die Merkmalsbindung kombiniert verschiedene Objektmerkmale (Farbe, Form, etc.) zu einer kohärenten Wahrnehmungserfahrung.

