



© iStock.com/yacochuk

gesunde, junge männliche Studienteilnehmer für EEG-Studie

BESCHREIBUNG Ziel unserer Studie ist, die Funktionsweise des **Arbeitsgedächtnisses** zu erforschen. Dazu untersuchen wir, welchen Einfluss das „**Glückshormon**“ **Dopamin** auf dessen Leistung hat.

STUDIENABLAUF **Tag 1** (ca. 45 min): Kurzes Interview, danach eine **Blutentnahme**, um den Dopaminspiegel zu erfassen. **Tag 2** (ca. 4 Std): Zwei kleinere Tests (Logik und Gedächtnis), danach 2 Aufgaben am PC während derer die Hirnaktivität mittels **EEG** aufgezeichnet wird.

VERGÜTUNG Für eine erfolgreiche Absolvierung erhalten Sie eine Entschädigung von ca. **50€**.

VORAUSSETZUNGEN • **Alter 21–35** • Rechtshänder • Nichtraucher • keine psycho- /oder neurologischen Vorerkrankungen • kein regelmäßiger Drogenkonsum

ANMELDUNG bei Sylvia Stasch per Telefon: +49 341 9940 144 oder per E-Mail: stasch@cbs.mpg.de

Aktuell zur COVID-19 Situation: Das MPI für Kognitions- und Neurowissenschaften hat einen umfangreichen Katalog an Schutz- und Hygienemaßnahmen entwickelt, um Studienteilnehmer*innen und Personal bei Messungen bestmöglich zu schützen.

WEGWEISER

Stephanstraße 1A | 04103 Leipzig



Straßenbahnlinien: ● 4, 7 ★ 12, 15

Anfahrt mit der Straßenbahn:

Linie 15 oder 12

(Richtung Meusdorf/Riebeckstraße)
bis zur Haltestelle Johannisplatz...

Linie 4 oder 7

(Richtung Stötteritz/Sommerfeld)
bis zur Haltestelle Johannisplatz...

...dann weiter zu Fuß entlang Prager Straße stadtauswärts, die zweite Querstraße rechts ist die Stephanstraße.

Anfahrt mit dem Auto:

Parkmöglichkeiten sind am Institut vorhanden. Einfahrt über Stephanstraße.

