Liebe Studierende

Morgen um 14:00 Uhr findet in Burgdorf, Raum B19 (im Untergeschoss des Gebäudes B) der zweite 4-Lektionen-Anlass zur Specials-Veranstaltung "Präzise Wahrnehmung - gekonnte Täuschung" statt.

Thema der Veranstaltung wird die Erarbeitung eines Übersicht-Gerüstes sein zu den Punkten

- Die Phänomene und ihre unter voneinander abweichenden Aspekten geschaffene Ordnung
- Die zugehörige Begrifflichkeit
- Hintergründe und Erklärungsmodelle auf der Grundlage der Hirnforschung
- Eigene Erfahrung mir der Sache
- Arbeit in Gruppen (je nach Zeitrahmen)

Wichtig:

Mitzubringendes Material:

- Laptop mit geladener Batterie, wenn vorhanden (um bei Bedarf auf dem Internet zugängliches Kursmaterial direkt im Klassenzimmer anschauen zu können)
- Notizpapiere, Schreibzeug
- Zeichnungspapiere, Geodreieck, Maßstab, Zirkel, Stifte, auch farbig, Radiergummi,
 Spitzer sowie weitere einfache und "tragbare" Kolorierutensilien, (Zeichnungsmappe für die Zeichnungsblätter, wenn vorhanden)
- Spaß und gute Laune
- Skizzen / Resultate aus dem Illusoria-Land

Information bei Bedarf:

Seit Jahren führe ich für alle Klassen, welche bei mir Lektionen besuchen, öffentlich eine über das Internet abrufbare Klassenseite. Für Studierende, welche mein System nicht kennen, hier dazu eine kurze Information:

Über den Link http://rowicus.ch/Wir/indexTotalF.html gelangt man in mein Portal für die BFH. Linkerhand auf dieser Seite findet man die Rubrik "Klassen - Classes". ==> Klick darauf macht die aktuellen Klassenseiten sichtbar. ==> Klassenseite für Specials anklicken ==> Die Seite öffnet sich in einem neuen Fenster (ev. PopUp abschalten, wenn sie nicht kommt).

Vordergründig ist auf der Klassenseite noch nicht viel zu sehen, das von Belang wäre. Morgen Mittwoch wird aber erklärt, wie man an das sehr umfangreiche Material herankommt, das noch hinter diesem Link steckt.

Mit freundlichen Grüssen

Rolf Wirz