

# Inventarliste 2013/2014

## **Serverraum**

- Volleyball, Basketball, Schwimmbecken, crossboule, Kubb, Indic Play
- 7 Computer (Geschenke)
- diverse Computerteile (Mäuse, Tastaturen, etc)
- Grill (55€)
- 2 Tischlampen (beschädigt)
- Grillutensilien(Zange, Schürzen, Holzkohle, Spiritus)
- 2 Kühlschränke (Leihgabe)
- 1 Kühlschrank (Geschenk)
- Pavillon (unvollständig)
- Bierzeltgarnitur (ca 220€)(6 Bänke, 3 Tische)
- ca 150 Plastikbecher
- 2 Kochplatten
- Pumpthermoskanne
- 2 große Töpfe + Deckel, 1 Emaillepf
- Küchenutensilien (Messer, Kellen, etc)
- Weihnachtsmannkostüm
- Kabeltrommel
- Mehrfachsteckdose
- 10 große IKEA-Boxen+Deckel
- 3 kleine IKEA-Boxen mit Deckel
- 1 Verstärker
- 3 rote Fleischkisten
- IVAR-Regalsystem: 7 Stützen (je 6,50€), 21 Bretter (je 4,60€)
- Lichtschläuche:
  - 2x 6m grün (je 10€)
  - 2x 6m gelb (je 10€)
  - 2x 9m rot (je 8€)
  - 1x 9m weiß (13€)
  - 1x 9m blau (13€)

## **Forum Physikum**

- Geldkassette (8,98€)
- Wanduhr (14,85€)
- Mülleimer
- Kaffeemaschine
- Spielesammlung
- Mikrowelle
- diverse Pflanzen
- PC, Monitor, Maus, Tastatur
- Geschirr, Besteck

## **Bücherliste (Forum)**

(ein Exemplar vorhanden, falls nicht anders angegeben):

- Stöcker, Taschenbuch der Physik

- 2x Bronstein, Taschenbuch der Mathematik
- 2x Gerthsen, Physik (Auflage 23&24)
- Kreische, Physik I&II
- Perelman, Taschenbuch der Chemie
- Hoffmann, Solid and Surfaces
- Kurths et al., Lectures in Supercomputational Neuroscience Algorithms in C Part 1-5
- Kernkräfte, WTB-Verlag
- Brockhaus der Astronomie
- Burg/Haf/Wille, Höhere Mathematik für Ingenieure I&II
- Kaplan, Advanced Calculus
- Colerus, Vom Punkt zur vierten Dimension
- Kanter, Physikunterricht an der lehrnbehinderten Schule
- Ebert, Physikalisches Taschenbuch
- Westphal, Physik
- Frauenfelder/Huber, Einführung in die Physik
- Kelley/Peterson, Differential Equations
- Einstein, Briefe
- Noöting, Band 1&2
- Hertel, Arbeitsbuch Mathematik zur Physik
- Grassmann, Die Ausdehnungslehre
- 2x Stroppe, Physik für Studenten der Natur- und Technikwissenschaften
- Hänsel/Neumann, Physik-Mechanik und Wärmelehre
- Hänsel/Neumann, Physik-Atome, Atomkerne, Elementarteilchen
- Halliday/Resnick, Physik
- Moore, Six ideas that shaped physics Unit Q,C,N,R,E,T
- Grimsehl, Öhrbuch der Physik
- Byron/Fuller, Mathematics of classical and quantum physics
- 2x Volk und Wissen, Volkseigener Verlag, Physik in Übersichten
- Schulz, Physik mit Bleistift
- Audretsch/Meinzer, Wieviele Leben hat Schrödingers Katze?
- Lösche, Molekülphysik
- Kneubühl/Sigrist, Laser
- Hellenthal, Physik für Pharmazeuten, Mediziner und Biologen
- Björken/Drell, Relativeistische Quantenmechanik
- Landau/Lifschitz, Lehrbuch der theoretischen Physik Band IVa & IVb
- Rohe/Kamke, Digitalelektronik
- Sedgewick, Algorithms in C Band 1-4 und 5

## **Büro (Forum)**

- Erste-Hilfe-Koffer
- Computer (110€), Maus, Tastatur
- Flachbildschirm Belinea
- Computer, Maus, Tastatur
- diverses Büromaterial ( Locher, Tacker, etc)
- 2 Stempel (Logo+Adresse, nur Logo)
- Kopierpapier
- Verschiedene Ordner
- 2 Geldkassetten

- 2 Klebebandabroller
- 2 Wasserkocher (Funktionalität ist zu prüfen)
- Werkzeugkoffer
- 2 Festplatten
- 1 Spindel CD-Rohlinge
- Münzzählbrett
- 2 Toner (Pelikan)
- 2 Pokale und andere Preise
- Papierschneidemaschine (90€)

## **MatheCafe**

- TFT Bildschirm
- PC Röhrenbildschirm
- TV (Röhre) mit Antenne
- Kaffeemaschine
- Bosch Kaffee Pad Maschine
- Gießkanne
- Geschirr
- Briefkasten
- Kaffeekasse
- Spielesammlung
- PC mit Maus und Tastatur
- altes Rechenggerät
- Schrank
- 3 Tisch
- Eckschrank

## **Bücher (MatheCafe)**

- Forster, Analysis 1
- Jänich, Lineare Algebra 1
- Timmann - Repetitorium der Analysis Teil 1
- Timmann - Repetitorium der Analysis Teil 2
- Wille - Repetitorium der linearen Algebra Teil 1
- Holz, Wille - Repetitorium der linearen Algebra Teil 2
- Mühlbach - Repetitorium Stochastik
- Timmann - Repetitorium der Funktionentheorie
- Arens, Busam, Hettlich, Karpfinger, Stachel, - Grundwissen Mathematikstudium
- Landau, Grundlagen der Analysis
- Liero, Introduction to the Theory of Statistical Inference
- Timmann, Repetitorium Gewöhnliche Differentialgleichungen
- Timmann, Repetitorium Topologie und Funktionalanalysis
- Holz, Repetitorium Algebra
- Binomi-Verlag, Formeln+Hilfen Höhere Mathematik