# Pittys Physikaufgaben

[Hinweise](hinweise.docx)

|  |  |
| --- | --- |
| Aufgabensammlung | |
| [As](astro.docx)[t](astro.docx)[ro](astro.docx)[n](astro.docx)[omie](astro.docx)  [Atomphysik](atomphys.docx)  [Elektrizitätslehre](elehre.docx) | [M](Mechanik.docx)[e](Mechanik.docx)[c](Mechanik.docx)[h](Mechanik.docx)[a](Mechanik.docx)[n](Mechanik.docx)[ik](Mechanik.docx)  [O](optik.docx)[pt](optik.docx)[ik](optik.docx)  [Thermodynamik](thermo.docx)  [Protokolle](protokol_uebersicht.docx) |
| [Eine kleine Formelsammlung](formeln.docx) | |
| [Kobold-Physik](Kobold.docx) | |