

Tagung Schnittstelle BM-FH vom 27.2.2010 in Horw

Ergebnisse Workshop C (Martin Huber)

Inhalte der zukünftigen Schwerpunktmathematik?

Konsens besteht zu:

- bisherigen RLP als Basis nehmen
- Grundlagen des RLPs sind teilweise unklar
- weniger aber solide (kein Halbwissen)
- analytisches Denken schulen

Kontrovers sind:

- Planimetrie verbindlich in Schwerpunkt aufnehmen
- Gleichungssysteme: Aufstellen vs. Lösungsmethoden
- Selbststudium

Bemerkungen aus dem Plenum:

-