## ATLAS @ Humboldt-Universität

**Thomas Lohse** 

Exp. Elementarteilchenphysik I

PostDocs: O.Kind, M.z.Nedden,

C.Risler (CERN)

**Doktoranden:** D.Richter (CERN)

Dipl./Master: -

Heiko Lacker

Exp. Elementarteilchenphysik II

PostDocs: M.Aliev, N.N.

Doktoranden: R.Mandrysch

Dipl./Master: -

Hermann Kolanoski

**DESY Professur** 

PostDocs: -

Doktoranden: R.Kwee (CERN),

+3 DESY-Doktoranden

Dipl./Master: C.Lange, M.Meyer

Ulrich Husemann

Helmholtz YIG (DESY)

HU-assoziiert, eingebunden in Lehre

## Projekte bei ATLAS (gemeinsam mit Zeuthen)

Higher Level Trigger (Farm+Software) **Thomas Lohse** ALFA-Detektor (Bau+Installation) Searches, Top Pixel-Detektor (Betrieb+R&D) Heiko Lacker Reconstruction Integration (Software) 4. Generation und Top **Higher Level Trigger** Hermann Kolanoski Minimum Bias, Top

In Vorbereitung: Zusammenarbeit mit neu geschaffener W2-Professur "Collider-Phänomenologie"