

Protokoll: HPC-Nutzervertretertreffen, 30.09.2022

Beginn / Ende

10:00 – 10:30 Uhr

Teilnehmende

Fynn Schwietzer (hrz), Stefan Harfst (hrz), André El-Ama (agmsys, icbm), Eike Mayland-Quellhorst (agplantbiodiv, ibu), Felix Thole (hrz), Florian Hahner (hrz), Gül Özpınar (agmolchem, ifc), Nick Wulbusch (agnumerics, ifm), Robert Röhse (agtheochem, ifc), Thorsten Klüner (agtheochem, ifc), Wilke Trei (agtwist, windlab)

Protokoll

Fynn Schwietzer, Stefan Harfst

Themen

1. Status HPC Cluster

- Knoten
 - Keine Veränderung / normaler Betrieb
- Storage/GPFS
 - \$WORK noch immer voll (94%) ... never ending story
 - Vorschlag: AG-LeiterInnen könnten regelmäßige Updates zum Speicherverbrauch der AG-Mitglieder bekommen

2. Nächster HPC-Cluster

- Ausschreibung läuft
 - 1. Teil (ForWind) heute beendet
 - Rüge wurde eingereicht und beantwortet
 - 2. Teil (DFG-Cluster & High-FMB) bis 1.11.)
 - Ergebnisse des Verfahrens (Anbieter und System-Specs) können wir beim nächsten NutzerInnentreffen (Dezember) bekannt geben.
- Frage: Wie sieht die aktuelle Liefersituation aus?
 - Lieferung in Ausschreibung bis März 23 festgelegt. AMD & Intel werden neue CPU-Generationen voraussichtlich bis zum Liefertermin released haben.
 - Starke Verzögerungen können trotzdem nicht ausgeschlossen werden

3. Sonstiges

- Einführungskurs HPC Introduction
 - Hat terminlich leider nicht funktioniert.
 - Nächster Termin im Frühjahr
 - Bei Bedarf bietet der HPC-Support auch außerterminlich (Einführungs-)Unterstützung. Anfragen gerne an hpcsupport@uni-oldenburg.de
- Neue Kollegen (IT-D, WR, FDM)
 - IT-Dienste - Florian Hahner: "beerbt" Jürgen Weiß
 - WR - Johannes Voßkuhl: Forschungsdatenmanagement
 - WR - Denis Tippelt: Unterstützung WR-Support

Nächster Termin: Vorschlag 16.12.2022