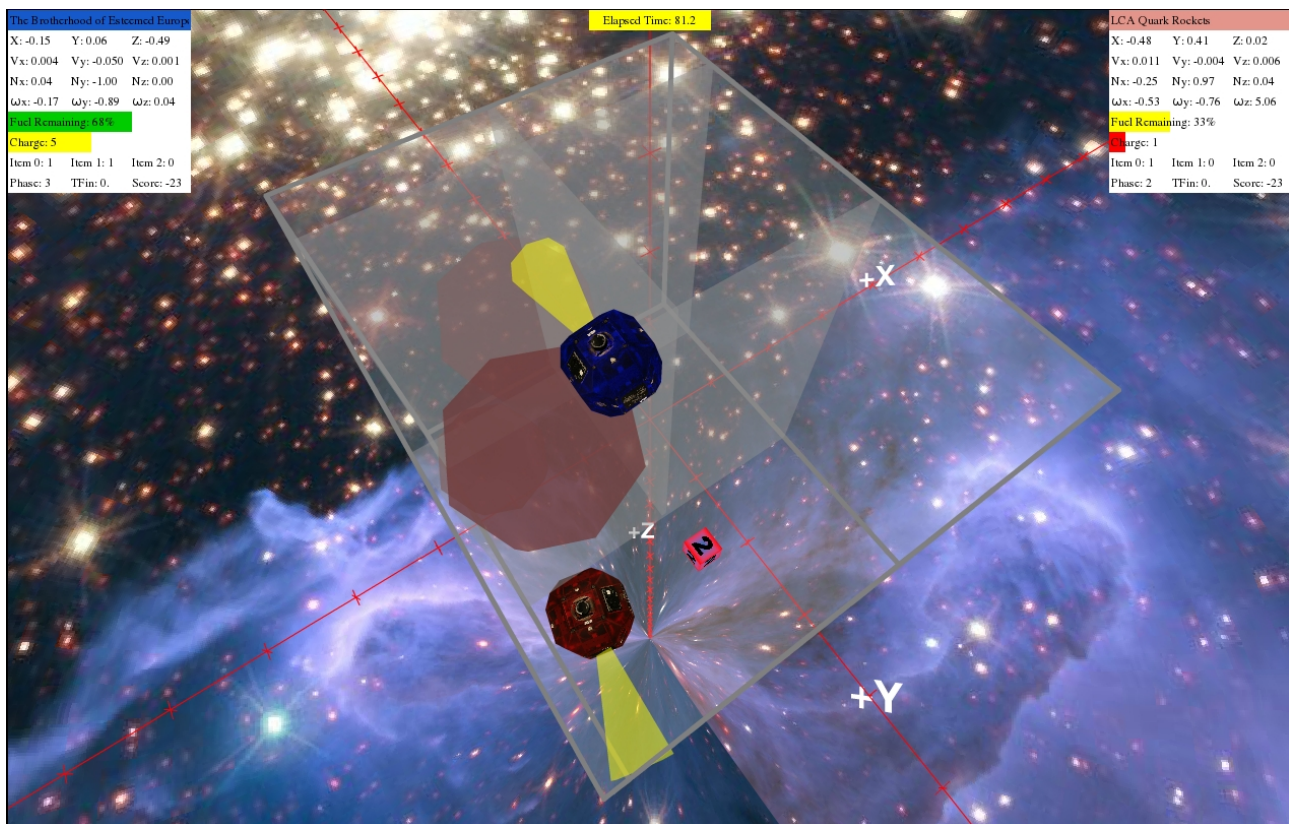


Live-Übertragung des ZeroRobotics-Finales

Nachdem sich das [ZeroRobotics](#)-Team „Herder-Berlin“ des Herder-Gymnasiums im Dezember 2012 zusammen in einer Allianz mit dem Team „Käthe in Space“ des Berliner [Käthe-Kollwitz-Gymnasiums](#) und dem italienischen Team „Sunday Programmers“ des [Enrico-Fermi-Gymnasiums](#) in Padua mit einem tollen ersten Platz im Halbfinale für das Finale qualifiziert hatte, fliegt unser Team nun am Donnerstag, den 10. Januar 2013, nach Amsterdam, um am darauffolgenden Tag mit dem Zug weiter zur [ESA-Zentrale in Noordwijk](#) zu fahren – südwestlich von Amsterdam an der niederländischen Nordseeküste. Dort findet am Freitag, den 11. Januar 2013, ab 9:00 Uhr die Finalveranstaltung des ZeroRobotics-Wettbewerbs statt, bei dem die Programme der 6 Final-Allianzen echte [SPHERES](#)-Satelliten in der internationalen Raumstation [ISS](#) steuern sollen. Es gibt eine Live-Übertragung der wichtigsten Stunden des Final-Events, zu der alle Interessierten herzlich eingeladen sind. **Die ESA überträgt das ZeroRobotics-Finale am Freitag, den 11. Januar 2013 von 14:30 bis 17:30 Uhr, mit einem Live-Stream von der ISS auf folgender Webseite:**

<http://spaceinvideos.esa.int/esalive>

Die Finalfahrt des Herder-Teams wurde in großzügiger Weise unterstützt vom Förderverein des Herder-Gymnasiums, der [Gesellschaft der Freunde der Herderschule e.V.](#), sowie vom DFG-Forschungszentrum [MATHEON](#). Herzlichen Dank für dieses tolle Sponsoring an diese beiden Organisationen! Drücken wir unserem Team und dem Programm unserer deutsch-italienischen Allianz die Daumen für das Finale auf der ISS!



Weiterführend kann auch der Bericht auf der Website des Informationsdienstes Wissenschaft gelesen werden: <http://idw-online.de/de/news513846>

A. Köstler