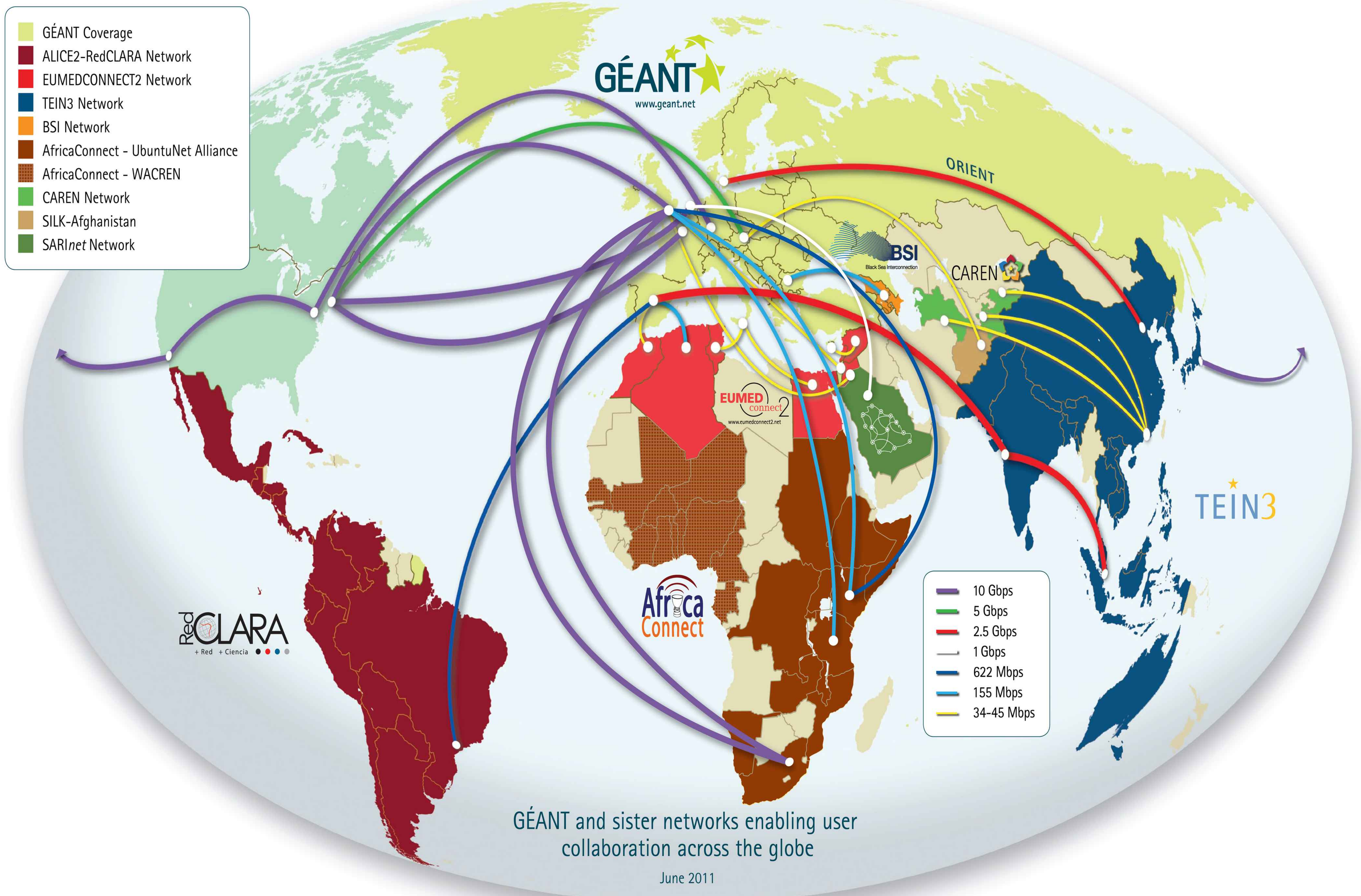


# GÉANT At the Heart of Global Research Networking



## Münchener Wissenschaftsnetz und Internet

Das Leibniz-Rechenzentrum bietet den Nutzern des Münchener Wissenschaftsnetzes (MWN) Zugang zum Internet mit einer 10 Gbit/s schnellen Anbindung. Das entspricht etwa 10.000 DSL-Anschlüssen. Die Universitäten, Hochschulen und anderen wissenschaftlichen Einrichtungen in München und Umgebung senden und empfangen jeden Monat 960 Terabyte Daten ins bzw. aus dem Internet. Das entspricht dem Inhalt von 222.000 DVDs.

Der Betrieb der Internet-Anbindung kostet ca. 680.000 € pro Jahr. Zu den Aufgaben des LRZ gehört auch der Schutz der Internet-Anbindung gegen Missbrauch, vor allem gegen die Angriffe krimineller „Botnetze“, die versuchen, Rechner im MWN mit Viren und trojanischen Pferden zu infizieren, um diese für einen Versand von unerwünschten „Spam“-Mails zu missbrauchen. Jährlich deckt das LRZ über eintausend Missbrauchsfälle auf.