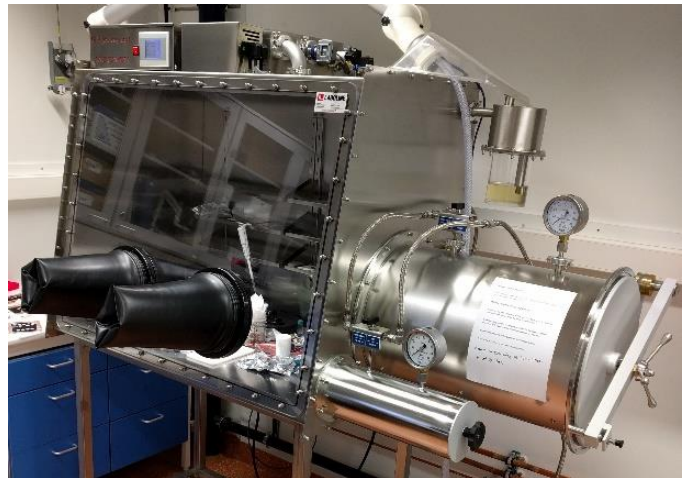
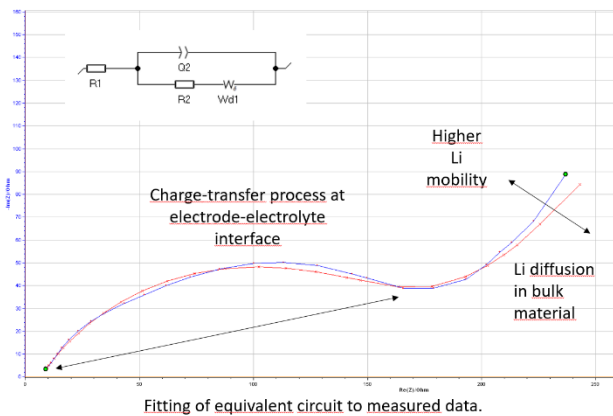
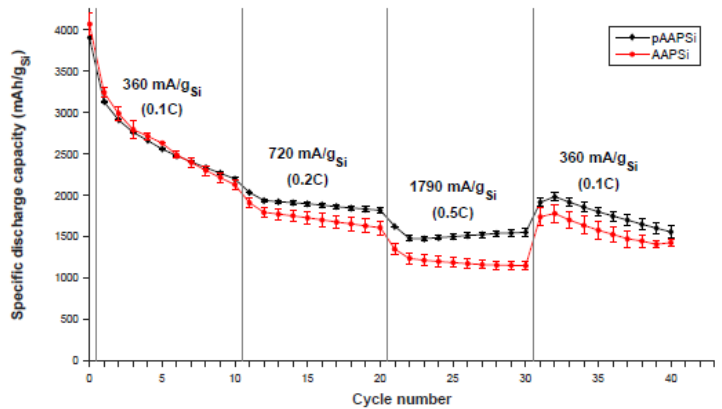


Akkumateriaalien testaus

- Galvanostaattiset tutkimukset (akkujen lataaminen ja purkaminen, kapasiteetin määrittäminen).
- Syklinen voltammetria (sähkökemiallisten reaktioalueiden määrittäminen).
- Sähkökemiallinen impedanssispektroskopia (akun eri komponenttien resistiivisyyden määrittäminen).
- 2- tai 3-elektrodi -mittaukset.
- Elektrodi valmistaminen ja kennojen kokoaminen argon-hanskakaapissa.



YHTEYSTIEDOT:

Prof. Vesa-Pekka Lehto

Itä-Suomen yliopisto / Sovelletun fysiikan laitos

E-mail: vplehto@uef.fi

p. 040-3552470

<http://www.materiakeskus.fi>