

Pilot på LTH med skåp för elcykelbatterier

Under september 2024 sätts tre skåp för förvaring och laddning av elcykelbatterier upp på campus i samarbete mellan LU Byggnad, LTH och Akademiska Hus. Skåpen kommer att stå utanför E-huset, A-huset och Kemicentrum och kan användas av både medarbetare och studenter. Detta är en av flera lösningar som är på gång med anledning av förbudet att ta in elcykelbatterier i universitetets lokaler. Utvärdering av de tre första batteriskåpen görs under hösten.

När du ska förvara ditt elcykelbatteri låser du ett fack med ditt LU-kort och det kan sedan bara låsas upp med samma LU-kort. Om du behöver ladda ditt batteri kan du göra det utan extra kostnad med hjälp av din egen sladd. Det finns också en termostat i skåpen som ser till att temperaturen inte blir för låg vid laddningen.

Gör så här:

1. Testa att vrida runt vredet på låset för att se om facket är ledigt.
2. Lägg in ditt batteri i facket, stäng luckan och vrid låset.
3. Tryck på symbolen till höger på låset så att du hör ett pip.
4. Lägg ditt LU-kort mot symbolen till höger på låset så att du hör ett pip.
5. Känn efter att facket är låst genom att testa om det går att vrida på vredet.
6. När du ska öppna facket upprepar du steg 2–3 och då öppnar sig låset.

Uppstår det några problem med batteriskåpen rapporterar du detta med hjälp av Akademiska Hus app "Mitt campus". Personal från Akademiska Hus gör regelbundet driftskontroller av skåpen och öppnar då alla fack, men de låses igen och kan bara öppnas med samma LU-kort som låste facket.

Lockers for storing e-bike batteries at LTH – Pilot

In September, three sets of lockers for storing and charging e-bike batteries will be set up on campus in a collaboration between LU Estates, LTH and Akademiska Hus. The lockers will be located outside E Building, A Building and Kemicentrum and can be used by staff and students. This is one of several solutions we are working on in response to the ban on bringing e-bike batteries into University premises. Evaluation of these first lockers will take place over the autumn.

Compartments are locked and unlocked using the same LU card. If you need to charge your battery, you can do so at no extra cost using your own charger. A thermostat has been installed to ensure that the temperature does not dip too low when charging.

How to use the lockers:

1. Try turning the knob on the lock to check if the compartment is free.
2. Insert your battery into the compartment, close the door and turn the lock.
3. Press the symbol to the right of the lock until you hear a beep.
4. Place your LU card against the symbol to the right of the lock until you hear a beep.
5. Check that the compartment is locked by trying to turn it.
6. Repeat steps 3 and 4 to unlock the compartment.

If you experience any problems with the lockers, report them using the Akademiska Hus app "Mitt campus". Sometimes Akademiska Hus performs operational checks and then opens the battery compartments, but in these cases the compartments are locked again afterwards and they can only be opened with the same LU card that locked the compartment.