

# AKSJON GJENVINNING

arrangeres av Hydro, Norsk Metallgjenvinning,  
Forskerfabrikken og Kavli

## Til alle foresatte!

Klassen har meldt seg på Aksjon Gjenvinning – en morsom og lærerik resirkuleringsaksjon for elever i 5.–7. klasse over hele landet. Aksjonen går ut på å resirkulere og gjenbruke emballasje laget av aluminium, da dette ofte havner i restavfallet.

Aksjon Gjenvinning skal være morsomt å delta på og er en fin anledning for å lære elevene mer om resirkulering, forvaltning av ressurser, kretsløp og hvordan vi kan ta vare på jorda på en forsvarlig måte – samtidig som vi gjør noe bra for miljøet!

### Hvordan foregår aksjonen?

Aksjonen varer fra 1.–26. november og består av to deler: innsamling og kreativt gjenbruk.

Under **innsamlingen** skal dere resirkulere og registrere aluminiumsemballasje fra egen husholdning. Kategoriene er: grillformer, hermetikkbokser, folie og tuber.

Emballasje fra innsamlingen kan brukes i **kreativt gjenbruk**. Her skal man komme opp med den beste gjenbruksidéen for resirkulert aluminium.

### Hva skal dere gjøre med all emballasjen?

Elevene skal selvfølgelig slippe å ta med all aluminiumsemballasjen på skolen. Som bevis på at det har resirkulert, registrerer de antall enheter på registreringskortet og tar dette med på skolen.

### Hvorfor aluminium?

Aluminium er et metall som kan resirkuleres i det uendelige. Det er sterkt, lett å forme og har lav vekt. Med energien som kreves for å lage én ny aluminiumsboks, kan vi lage 20 resirkulerte bokser. Det betyr at vi hjelper jorda med å spare energi når vi resirkulerer.

Du kan lese mer om regler, premier og nyheter på [aksjongjenvinning.no](http://aksjongjenvinning.no) Her kan dere også følge med på hvilken klasse som leder aksjonen.

Det er ingen tapere i Aksjon Gjenvinning, kun gjen-vinnere. **Klar – ferdig – resirkuler!**



Norsk  
Metallgjenvinning



FORSKER-  
FABRIKKEN

