



Lions i Oxelösund har packat in en påse med skolmaterial i varje kamin, som snart ska skickas till nordvästra Ukraina.

FOTO: INGEMAR URBORN



Elever på Campus Oxelösund har svetsat ihop 50 kaminer som ska skickas till Ukraina.

FOTO: INGEMAR URBORN



"Eleverna tyckte att det var jätteroligt", säger Campus Oxelösunds rektor Julija Kebrt.

FOTO: MAGNUS GRIMSTEDT

50 kaminer packas med skolmateriel — ska till Ukraina

OXELÖSUND

En liten tillfällig kaminfabrik i Oxelösund. Det blev verklighet när elever på Campus svetsade ihop 50 kaminer. Nu ska Lions se till att de hamnar rätt.

– Vi har haft olika arbetsstationer här och övat på att tillverka saker på löpande band, säger Campus Oxelösunds rektor Julija Kebrt.

Den senaste tiden har eleverna på Campus Oxelösunds underhållsutbildning svetsat ihop 50 kaminer. Något som har gjort att de fått öva på olika moment och samtidigt lära sig lite om löpande bandarbete i miniatyr. Men framförallt har de gjort något som verkligen kommer att användas.

– De här kaminerna kommer att skänkas till Ukraina där de ska kunna användas

för att värma mindre bostäder och även att laga mat på. Det finns färdiga ritningar för de här kaminerna och eleverna tyckte att det var jätteroligt. Samtidigt har de ju producerat något till ett konkret ändamål, fortsätter Julija Kebrt.

Det hela är ett samarbete med Lions Oxelösund som sett till att Campus fått material till kaminerna och nu ska ordna så att de kommer fram till ett område i nordvästra Ukraina.

– Vi har kontakt med Lions i Ukraina som kommer att



Ukrainska räddningstjänsten släcker en brand efter en rysk attack i Lvivregionen i höstas. Arkivbild

delat ut kaminerna till familjer som behöver dem bäst, säger Ingemar Urborn på Lions club Oxelösund.

De har lagt runt 100 000 kronor på projektet, pengar som kommer från deras aktiviteter i Oxelösund, men även sponsorer och Lions centralt. I varje kamin har de dessutom packat in en påse

med skolmaterial.

– Kaminen är en standardmodell som det finns färdiga ritningar till. Den är enkel att använda och inte så dyr att tillverka. När eleverna fick snits på det här tog det dem 1,5 timme att göra en kamin, säger Ingemar Urborn.

Peter Alexis
peter.alexis@sn.se