

Nesten alt kan repareres

Har du elektronikk som har sluttet å virke? Bli med på fiksefest – eller lag en der du bor!

TEKST: HENRIK SØRLIE FOTO: ARASH NEJAD/NYEBILDER.NO

Et rom er fylt av mennesker, elektronikk og verktøy. Ved et bord sitter to personer bøyd over en Husqvarna symaskin.

– Det er et ratt som sitter fast, slik at jeg ikke får regulert stingtypen og lengden, sier Kirsti Løken.

Hun har tatt turen til en såkalt «fiksefest for elektronikk». Ideen har spredt seg fra London til ulike steder på kysten, og i Oslo er det blitt arrangert drøyt 20 fiksefester de siste to årene. Det arrangeres på ulike steder, og i slutten av november ble det arrangert på Lindeberg i bydel Alna.

4112 tonn. Bare i Oslo fikk Renovasjonsetaten inn 2200 tonn med elektriske artikler i 2017. Når også hvitevarer og alt av EE-

avfall tas med, ble det 4112 tonn.

– Med fiksefester ønsker vi å lage en sosial møteplass og vise at det går an å reparere fremfor å kaste. Målet er å skape kultur for reparasjon av elektronikk, og fiksefester skaper holdning gjennom handling. Dessuten er det hyggelig og lærerikt å sitte

sammen og reparere, sier prosjektleder Kaja Juul Skarbø i Restarters Oslo. Det er en del av et internasjonalt nettverk som har vokst ut av The Restart Project i London.

Ifølge Skarbø får de reparert litt over

halvparten av det folk har med på fiksefestene. Hvis man hadde hatt riktig reservedel, kunne man trolig klart å reparere rundt 80 prosent.

– En del elektronikk, for eksempel iPad, kan være van-

“ Målet er å skape kultur for reparasjon av elektronikk, og fiksefester skaper holdning gjennom handling.

Kaja Juul Skarbø



➔ Kirsti Løken får hjelp av Wojciech Zydron til å se på symaskinen hun har arvet etter moren sin.

➔ Og plutselig virker symaskinen igjen!

➔ Prosjektleder Kaja Juul Skarbø får notert alt som kommer inn og hva som blir fikset.



skelig å reparere fordi mange av delene er limt sammen. Dette blir stadig mer vanlig, og Restarters-bevegelsen ønsker å påvirke myndigheter til å kreve at elektriske produkter skal bli enklere å reparere og resirkulere, sier hun.

Nå blir det toast. De fremmøtte på Lindeberg utgjør altså en bitteliten del av den nye bevegelsen. Det er 12 frivillige «fiksere» som har møtt opp. Det er folk som har peiling på elektronikk og kanskje er litt ekstra opptatt av miljø – eller som bare liker å

hjelpe andre. I løpet av to-tre timer får de sett på tingene til de 43 som kommer innom for å få hjelp. En av dem er Ida Kristine Buer, som har med brødristeren hun fikk av bestemoren sin i innflyttingsgave for fire år siden. Hun får hjelp av elektroingeniør Alexis Diaz, og sammen skruer de opp og kikker på innmaten. Det tar ikke lang tid før feilen er oppdaget. En ledning hadde kontakt med metallet slik at det ble jordfeil. De får satt på en krympestrømpe, og brødristeren våkner til liv.

– Jeg er så happy! Nå skal >>>



» jeg hjem og spise toast, sier Buer med et stort smil.

Hun synes at fiksefester er et supert miljøtiltak.

– Det er viktig å jobbe for en mer bærekraftig framtid. På neste fiksefest tenker jeg å få hjelp til å gjøre pc-en min raskere. Den er seks år gammel, men kan sikkert holde lenger. Jeg har en Elektra stekeovn fra 1952 som bare virker og virker, forteller hun.

Ressursbank. Prosjektleder Skarbø ønsker alle velkommen til å arrangere fiksefest, for eksempel et borettslag. OBOS har allerede samarbeidet med Restarters om en fiksefest som ble holdt på Manglerud senter, og trolig blir det samarbeidsavtale om nye arrangementer. Men det kan like gjerne være privatpersoner som er arrangør.

– Restarters Norway skal være en ressursbank og hjelpe folk med å arrangere egne fiksefester. På nettsiden vår har vi

☛ Alexis Diaz og Ida Kristine Buer jobber sammen om å reparere brødristeren.

☛ Kari Høyland følger med på om Trond Ødegård får reparert den gamle DAB-radioen hennes. – Hvis ikke kan jeg i hvert fall kaste den med god samvittighet, sier Høyland.



“
Med fiksefester
ønsker vi å lage en
sosial møteplass
og vise at det går an
å reparere fremfor
å kaste.

Kaja Juul Skarbø

lagd en detaljert oppskrift som viser hva du bør tenke på hvis du skal arrangere. I 2019 prøver vi å få i gang fiksefester også i andre byer enn Oslo, sier Skarbø.

Hun oppfordrer de som vil arrangere til å kalle det Fiksefest for elektronikk. I tillegg ønsker hun at man fyller ut «Fixometeret», som du finner på nettsiden.

– Det gjør det enklere å lage



statistikk og vise engasjementet som vokser rundt omkring i verden.

På Lindeberg-arrangementet før jul ble det skrudd og loddet og fikset i tre timer. På bordene lå blant annet mobiltelefoner, høyttalere, radioer, Playstation, pc-er og en støvsuger. Mye ble reparert, og enkelte fikk hjelp til å bestille reservedel, slik at de kan komme tilbake neste gang. En fornøyd Kirsti Løken kunne fortelle at symaskinen virker igjen, den gode gamle symaskinen hun har arvet etter moren sin:

– Nå er farmor klar til å sy på juleverkstedet med barnebarn!

●●● TIPS

På restartersnorway.no får du oppskrift på hvordan du kan arrangere egen fiksefest.

🔧 Stig Hornang studerer en Playstation som har ramlet i gulvet.
– Utfordringen er ofte å skru opp og huske hvordan man skrur det sammen igjen, sier Hornang.

FREMTIDENS AVFALLSHÅNDTERING

Metro og Molok er våre bestselgere der avfallet samles i dypbrønner som er plassbesparende og gir minimalt med lukt!



METRO UNDERGRUNN

Den mest moderne og plassbesparende undergrunnsløsningen på markedet. Med Metro får du plass til hele 2 stykk 5 kubikk containere innenfor arealet av en standard parkeringsplass. Verdifulle arealer kan dermed benyttes til annet.

MOLOK® DYPOPPSAMLER

Den klassiske avfallsbrønnen – semi undergrunn. Her er kvalitet, design og driftssikkerhet kombinert på en helt unik måte. Med Molok oppbevares 60% av avfallet under bakken.



Ta kontakt for et meget konkurransedyktig tilbud!



STRØMBERGS®
STROMBERGS-PLAST.NO

Telefon: +47 64 80 29 00
Mail: office@strombergs-plast.no