

CirChem inleder återvinningsprojekt för fordonsindustrin

CirChem har inlett projekt för cirkulär återvinning av lösningsmedel från fordonsindustrin.

Bolaget har deltagit i analysprojekt med bland annat fordonsindustrin för att utröna olika möjligheter till att resurseffektivisera och skapa cirkulära flöden. Med de intressen som framkommit under dessa analysprojekt som bas, inleder nu CirChem projekt för framtagandet av en cirkulär återvinningsmodell särskilt anpassad för fordonsindustrins lösningsmedel och dess specifika behov.

Fordonsindustrin har etablerat ett starkt miljöfokus och jobbar aktivt för att minska sin klimatpåverkan och införa cirkulära modeller. Fordonsindustrins hållbarhetsstrategi fokuserar på utvecklingen av olika lösningar som minskar koldioxidavtrycket, inte minst med avseende på avfall och kemikalier.

CirChems nya projekt syftar till att utveckla en innovativ och konkurrenskraftig cirkulär återvinningslösning för rening och återvinning av fordonsindustrins lösningsmedel och bidra till minskningen av deras klimatavtryck samt förbättra den framtida användningen av lösningsmedel.

"Vi utvärderar ständigt nya områden där vi kan bidra till att minska industrins klimatavtryck och göra skillnad. Nu påbörjar vi framtagandet av en cirkulär lösning till fordonsindustrin som har specifika behov som behöver tillgodoses för att resursoptimera och förbättra användningen av lösningsmedel", säger CirChems interim VD Petra Sas. "Vi ser att marknadens behov av våra tjänster ökar i takt med både det regulatoriska trycket och den växande geopolitiska osäkerheten. Att bidra med innovativa och lönsamma lösningar är i linje med vår tillväxtstrategi."

CirChem är det enda företaget i Norden som erbjuder återvinning av lösningsmedel i industriell skala. Bolagets anläggning i Vargön har tillståndskapacitet motsvarande 20 000 ton lösningsmedel per år. Bolaget har tidigare tecknat flera avtal avseende både återvinning av lösningsmedelsavfall och försäljning av återvunna lösningsmedel, vilka ligger till grund för den pågående uppskalningen av produktionskapaciteten på bolagets anläggning.

Mer information lämnas av

Petra Sas, Interim VD CirChem, petra.sas@circhem.com, +46 728884383

Om CirChem

CirChem är det enda företaget i Norden som i industriell skala erbjuder cirkulär återvinning av flera olika slags lösningsmedel genom destillationsteknologi. Vi gör det enkelt och lönsamt för industrin att minska sitt klimatavtryck. I vår anläggning i Vargön renar och förädlar vi använt lösningsmedel, så det går att använda på nytt. Återanvändning av lösningsmedel bidrar till både ökad resurseffektivitet och minskade CO₂-utsläpp. Dessutom är det ekonomiskt lönsamt. Med hjälp av cirkulär kemi bidrar CirChem till både industrin och klimatet. För mer information, besök gärna circhem.com.

Bolagets Certified Adviser är Eminova Fondkommission AB, adviser@eminova.se, telefon 08-684 211 10.

Bifogade filer

[CirChem inleder återvinningsprojekt för fordonsindustrin](#)