

# Lyftsystem för lastbil och buss.



## Effektiva golvförsänkta hydrauliska lyftar från OHT Verkstadsteknik.

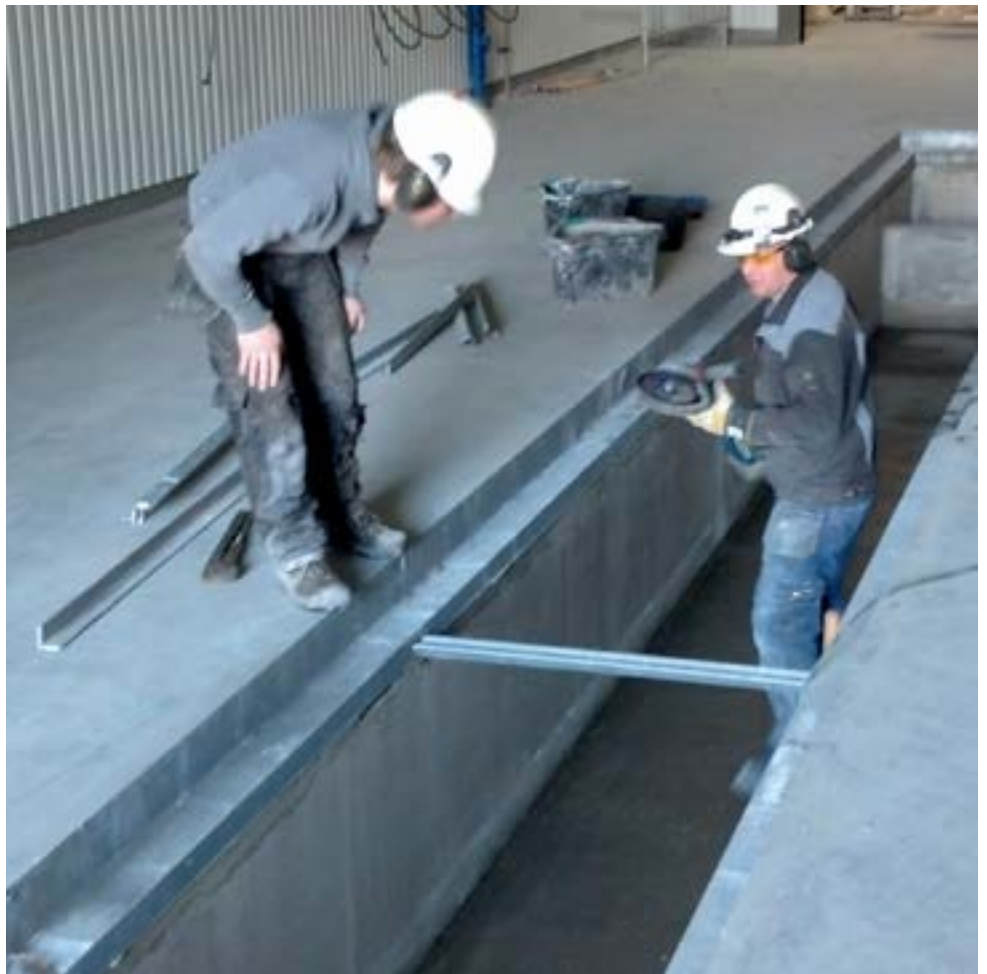
Golvförsänkta hydrauliska lyftar ger säkrare och mer flexibla arbetsförhållanden än motsvarande mer traditionella trånga arbetsgröpar, dessutom är de mer lättanpassade efter behov och utrustning.

## Lyftsystem för lastbil och buss.

### Högre flexibilitet, utökad säkerhet och fler användningsområden.

Lyftarna vilka var för sig kan lyfta uppemot 35 ton styck, finns i en mängd olika utföranden och kombinationer, t.ex kan de individuella lytcylindrarna antingen vara fasta eller flyttbara för anpassning till olika axelavstånd.

Som komplement och ibland även som ersättare till den traditionella smörjgropen har fler och fler moderna verkstäder gått över till golvförsänkta lyftar inte bara på grund av flexibilitet och säkerheten utan även som anpassning till dagens bussar med betydligt lägre markfrigång och som inte kan servas från en traditionell arbetsgrop. Andra fördelar är till exempel de märkbart förbättrade arbetsförhållandena, möjligheten att effektivt utnyttja hela verkstadsgolvet och anpassningsbarheten till en mängd olika fordon.





# Lyftsystem för lastbil och buss.

## Service och support.

Vi utför service och support på all levererad utrustning. Vi ser till helheten och studerar varje aspekt av er verksamhet och eftersom vi inte är bundna till särskild leverantör kan vi erbjuda er den lösning som är effektivast och säkrast för just er så att ni kan arbeta mer produktivt än någonsin.

## Jourservice

Oplanerade reparationer och produktions stopp är mycket kostsamma. Om någon komponent i er verkstadslösning skulle behöva service och eller reparation har vi ett supportnät till ert förfogande som får er produktion tillbaka i drift på nolltid. OHT Verkstadsteknik är er säkra resurs för full support av produkter och lösningar både under försäljning och montage men även efter leverans och driftsättning.

## Utbildning

Rätt handhavande och rätt underhåll ger många års problemfri användning och hög utnyttjandegrad. Vi utbildar självklart alla användare att bättre handha utrustningen, säkert och effektivt. Vi visar er även hur den okulära service inspektionen går till.

