

# Dåtid möter nutid

## Valhall 2, Köping

*Uppdraget syftade till att utreda om den tidigare industriella verksamheten med dess uppkomna föroreningar kunde hanteras tekniskt och ekonomiskt så att dagens behov och önskemål om kontorslokaler kunde infrias.*



Köpings mekaniska verkstad.

Köpings mekaniska verkstad har sedan 1800-talet haft en betydande roll för Sveriges industriella framfart. I likhet med naturens eviga förändring så förändras även industrins och människans förutsättningar och behov. Byggnaden hade under en tid önskats anpassas till en modern arbetsplats med kontor.

Den tidigare verksamheten hade inte bara lämnat efter sig ett arv i form av industriell utveckling, spännande maskiner och arkitektur. Även förorenade byggnadsmaterial kunde skönjas från en svunnen tid.

Wescons uppdrag innefattade i en första fas att identifiera och avgränsa föroreningar samt att avfallsklassa farligt avfall. I nästa fas, åtgärdsutredningsfasen, tog vi rollen att som experter utreda om och vilka åtgärder som krävdes med hänsyn till människors hälsa. Vi var sedan delaktiga i förfrågningsunderlaget, myndighetsdialogen och miljökontrollen

Ett närvarande expertstöd genom hela projektet borgade för en trygg arbetsplats och ett hållbart genomförande.

**Projektperiod:** 2017-2018

**Beställare:** Bygg-Ark i Köping AB med Köpings kommun som slutkund

**Uppdragsledare:** Wescon Miljökonsult AB, Richard Lagberg