



UUTTA: TEIJO-pesukoneiden puhdistus ja ennakoiva huolto samalla käynnillä!

Alihankintamessuilla lanseerasimme yhteistyössä TEIJO Pesukoneet Oy:n kanssa täysin uudenlaisen pesukoneiden kunnossapitopalvelun, jossa koneen puhtaanapito ja kunnossapito on nivottu samaan käyntiin.

Uudessa TEIJO -pesukoneiden palvelukokonaisuudessa tulemme puhdistuslaitteemme kanssa asiakkaan luo ja erottelemme öljyt sekä kiinteän jätteen pois pesunesteestä ja pesemme olemassa olevaa, separoitua, pesunestettä käyttäen samalla pesukoneen sisäosat. Lisäksi puhdistamme muut pesukoneen toiminnan kannalta tärkeät osat. Lopuksi palautamme puhdistetun pesunesteen valmiiksi lämpimänä takaisin käyttöön.

Palvelun keskeisenä ideana on tuoda asiakkaalle säästöjä: moninkertaistaa pesunesteiden käyttöikä, lyhentää merkittävästi pesukoneen seisakkia pesunesteiden vaihtoon verrattuna ja vähentää huomattavasti jätteen määrää. Säännöllisillä puhdistuksilla turvataan pesukoneen virheetön toiminta ja sitä kautta säilytetään erinomainen pesutulos.

Samalla käynnillä onnistuu myös ennakoivat huoltotyöt. Mukanamme tuomme yleisimmät kulutusosat, jolloin koneen pesun yhteydessä voimme ennakoidusti uusita tarvittavat komponentit, jotta yllättäviltä konerikoilta vältytään myös tulevaisuudessa.

Yhteistyön myötä voimme palvella asiakkaitamme entistä paremmin ja kokonaisvaltaisemmin!

[Kysy lisää uudesta palvelusta!](#)



Esittelyssä uuden puhdistus- ja huoltopalvelun tyytyväinen asiakas: Machinery Oy

Yksi uuden palvelun käyttäjistä on Machinery Oy. Kysyimme Machinery Oy:n työnjohdosta vastaavalta Seppo Hirvoselta heidän kokemuksiaan:

Mistä syistä päädyitte käyttämään palveluamme?

Saimme TEIJO Pesukoneiden mainoskampanjan tarjouksen, jossa tarjottiin TEIJO Pesukoneiden ja Puhdistus.fi yhteistyössä toteutettavaa huoltopakettia. Palvelu oli meidän tarpeisiin juuri sopiva!

Miten työ sujui, vastasiko palvelun laatu ja lopputulos odotuksianne?

Työ toteutettiin suunnitellun esikäynnin perusteella. Huolto hoidettiin sovitusti ja aikataulussa. Pesutulos parani koneessamme, joka luonnollisesti vaikuttaa omaan hommaamme positiivisesti.