

LAATU, YMPÄRISTÖ JA TTT-POLITIikka

Päijät-Hämeen Tekstiilihuolto Oy:n henkilökunta sitoutuu laatu-, ympäristö-, työterveys- ja työturvallisuusasioiden kehittämiseen jatkuvan parantamisen periaatteella lakeja, määräyksiä ja asetuksia noudattaen.

Laatu-, ympäristö- ja TTT-politiikka on koko henkilöstön ja sidosryhmien tiedossa ja nähtävillä.

Laatupolitiikka

Päijät-Hämeen Tekstiilihuolto Oy:n päämääränä on olla korkealaatuinen sairaala- ja laitostekstiilien huoltoon erikoistunut yritys sekä arvostetuin palveluntuottaja. Jatkuvana tavoitteena on parantaa toimitusvarmuutta, tuotteiden ja palvelun laatua sekä kasvattaa asiakastytyväisyyttä.

Korkea laatu merkitsee toimintamme luotettavuutta ja joustavuutta sekä erityisesti sitä, että tuotteemme ovat mikrobiologisesti puhtaita sekä täyttävät asiakkaidemme tarpeet ja odotukset.

Tuotteet ja palvelut ovat laadukkaita ja kilpailukykyisiä. Ne suunnitellaan asiakaslähtöisesti.

Reklamaatioihin ja sisäisiin poikkeamiin johtaneet syyt selvitetään ja pyritään estämään vastaavan syyn toistuminen tulevaisuudessa.

Ympäristöpolitiikka

Päijät-Hämeen Tekstiilihuolto Oy pyrkii toiminnan jatkuvalla kehittämisellä kustannustehokkaaseen ja ympäristöä säästävään toimintamalliin sekä saavuttamaan asetetut ympäristöpäämäärät ja -tavoitteet.

Pyrkimyksenä on veden ja energian käytön sekä kuljetuspäästöjen ja jätteiden määrän minimointi. Yritys on sitoutunut ympäristön pilaantumisen ennaltaehkäisyyn. Toiminnassa noudatetaan voimassaolevia ympäristölakeja ja -määräyksiä.

Tietojen jatkuvalla päivittämisellä haetaan aktiivisesti kehittyneempiä ratkaisuja ekologisempaa toimintaa varten.

Työterveys- ja turvallisuuspolitiikka (TTT-politiikka)

Päijät-Hämeen Tekstiilihuolto Oy:n tavoite on nolla tapaturmaa.

Suoja- ja apuvälineiden, työtapojen sekä koulutuksen avulla minimoidaan työntekijöille toiminnasta aiheutuvat työterveyteen ja -turvallisuuteen liittyvät riskit.

Säännöllisillä työterveys- ja turvallisuustoiminnoilla sekä toimintasuunnitelmilla varmistetaan henkilökunnan työhyvinvoinnin ja työturvallisuuden kehittyminen.