

LIITE 2

Työhön opastus-lomake

Työhön opastus	
Yleiskierros laitoksella	[]
Jäte ja jätteen käsittely <ul style="list-style-type: none">- jätteen kippaus- varastointi- sekoitus- syöttö	[]
Murskain, syöttösuppilot, syöttimet <ul style="list-style-type: none">- kahmarit	[]
Arina ja palaminen <ul style="list-style-type: none">- kuonansammuttimet- palamisilmapuhaltimet- sytytyskaasu- polttoöljysäiliö ja putkisto	[]
Kattilan yläosa <ul style="list-style-type: none">- ammoniakkin syöttö- kattilanpesulaitteet	[]
Tulistimet ja ekot <ul style="list-style-type: none">- nuohous- kattilatuhkan kuljettimet- II-vedon tuhkakuljettimet (poikittaiskuljetin)- tuhkanlähetys/säkitys- kattilatuhkasiilo ja tuhkan purku autoon	[]
Savukaasujen käsittely <ul style="list-style-type: none">- jäähdytystorni- LAB-Loop reaktori/kemikaalien syöttö- pussisuodattimet- APC-jätteen kuljettimet- tuhkan kierrätys, -lähetys ja säkitys- APC-jätteen tuhkasiilo ja tuhkan purku autoon	[]

Savukanava ja piippu		[]
<ul style="list-style-type: none"> - savukaasupuhaltimet - savukaasuanalysaattorit 		[]
Palamisilmat		[]
<ul style="list-style-type: none"> - primääri-ilmajärjestelmä - sekundääri-ilma järjestelmä 		[]
Vesi, -höyry ja -lauhdekierto		[]
<ul style="list-style-type: none"> - kattilaveden valmistus - syöttövesijärjestelmä (syve säiliö, pumpput, kemikaalien annostelu) - lieriö ja höyryntulistus - turbiini ja generaattori - lauhduttimet ja kaukolämpö - näytteenottojärjestelmä 		[]
Jäähdytysvesijärjestelmät		[]
Prosessivesijärjestelmät		[]
Palovesijärjestelmä		[]
<ul style="list-style-type: none"> - säiliö ja pumpput 		[]
Prosessi-ilman valmistus		[]
<ul style="list-style-type: none"> - Kaeser-kompressorit 		[]
Palo-ilmaisimet/savunpoistoluukut		[]
Kiinteistön laitteet (lämmitys, jäähdytys, ilmastointi, valaistus)		[]
Perehdytys hyväksytty (pvm):	Esimiehen allekirjoitus:	Työntekijän allekirjoitus:
Huomautukset:		