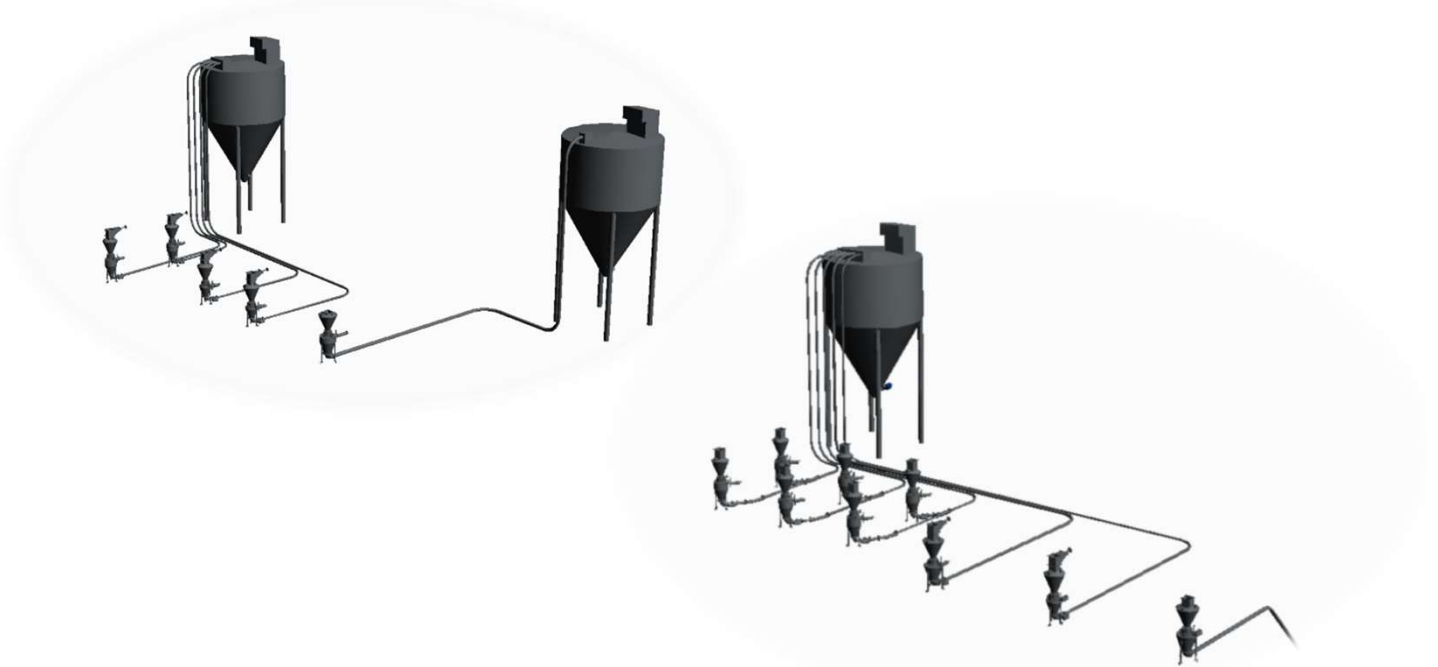


PNEUPLAN – PNEUMAATTISET KULJETINJÄRJESTELMÄT ETELÄ-AMERIKKAAN

PNEUPLANin pohjatuhkan ja lentotuhkan PNEUMAATTISET KULJETINJÄRJESTELMÄT asennetaan kahteen sellutehtaaseen ANDRITZin EcoFluid Bubbling Fluidized Bed (BFB) – teknologiaan perustuviin voimalaitoksiin Etelä-Amerikassa.



PNEUMAATTISET KULJETINJÄRJESTELMÄT pohjatuhkalle ja lentotuhkalle kuljettavat tuhkan kuivana. Järjestelmät on suunniteltu erityisesti nykyaikaisille voimalaitoksille, jotka vaativat kompaktit, luotettavat ja joustavat tuhkankuljettimet. Järjestelmä takaa sen, etteivät voimalaitokset enää tarvitse tuhka-altaita ja poistavat niihin liittyvät ympäristöhaitat. Järjestelmä toimii **AUTOMAATTISESTI**.

“**DENSE PHASE**” - järjestelmä perustuu hitaaseen tulppakuljetus-teknologiaan. Karkeita materiaaleja kaasupaineella kuljetettaessa, ovat hitaan kuljettamisen edut kiistattomat. Hidas kuljetusnopeus kuluttaa putkistoa huomattavasti vähemmän.

LISÄTIETOA pneuplan.fi ja [linkedin.com](https://www.linkedin.com/company/pneuplan)