

Eesti Energia – teel rauaettevõttest tehnoloogia- ja IT-ettevõtteks

Energeetikasektoris on suurte muutuste ja oluliste arengute aeg nii tehnoloogiates, keskkonnasäästus kui ka energiaturgudel. Innovatsioon ja areng on energeetikas vältimatu ning nende elluviimisel on oluliseks lüliks infotehnoloogia. Eesti Energias on IT-l märkimisväärne roll, sest IT pole vaid vahend strateegiliste ambitsioonide elluviimiseks - meie IT-eksperdid osalevad ka organisatsiooni strateegiliste sihtide seadmisel.

Eesti Energia on ligi 80-aastase kogemusega Eesti riigile kuuluv energiaettevõte. Meil on aastakümnete pikkune energiatootmise ja müümise kogemus, mida kasutame parimal moel, et olla eestvedajaks tänapäevaste lahenduste ja uuendusmeelsuse osas.

Tegutseme Läänemere elektri- ja gaasiturul ning rahvusvahelisel kütuseturul. Meie tootmisportfell on Läänemere mitmekülgseim: toodame energiat põlevkivist, tuulest, päikesest, olmejäätmetest, vanarehvidest, puiduhakkest ja veest ning müüme energiat erinevates Läänemere riikides. Kõikide nende valdkondade arendamisel on infotehnoloogial tähtis koht.

Maailm areneb ja liigub tohutu kiirusega ning asju tuleb hakata tegema aina enam uutmoodi ja üha kiirenevas tempos. Järjest sagedamini kerkib üles küsimus, kuidas jõuda ajaga sammu pidada ja uute ideedega kaasa minna.

Oma eesmärkide elluviimiseks vajame inimesi, kel väljakutsete

Eesti Energia karjäärikeskus: www.energia.ee/et/ karjaarikeskus praktika@energia.ee peale silm särama lööb. Eesti Energia äri ja infotehnoloogia osakonnas töötab täna inimest. Kuid häid IT-kolleege, kelle silm säraks, kes pakataksid

AGNES ROOS Äri ja infotehnoloogia teenistuse juht IT-iuhtimise aastakonverentsil valiti Agnes Roos aasta mõjukaimaks IT-juhiks

ideedest ning oleksid valmis Eesti ühe olulisema ettevõtte arengusse panustama, otsime aeg-ajalt ikka juurde. Sest ambitsioonid tahavad elluviimist ja seda pädevate kolleegide abiga!

IT-tudeng – hoia silm peal meie karjäärikeskuse töökuulutustel ja praktikapakkumistel!



"Keskkond, kus tegutseme, muutub pidevalt ja üha tõusvas tempos. Meie eesmärk on energiaettevõtete hulgas kindlalt konkurentsis piisida. IT-võimaluste järjekindel realiseerimine on üks olulistest tööriistadest nii tööstuses, võrguteenustes, klienditeeninduses kui ka inimeste juhtimises, et oma eesmärke saavutada.

Eesti Energia digitaalne ambitsioon

Olemasoleva äri optimeerimine ja kasvatamine



Parem kliendi kogemus



Toodete ja tootlikkuse parandamine



Konkurentsivõime kasv

Uue äri- ja ärimudelite tekitamine



Uued tooted ja teenused



Uued ärid ja partnerlus

(IT) tehnoloogia innovatsioon loob võimaluse olemasoleva äriprotsessi radikaalseks parandamiseks / ümber kujundamiseks

Eesti Energia viis tegevusvaldkonda



KLIENDITEENUSED. Tahame olla oma klientidele energiapartner, kes loob neile väärtust, pakkudes klientidele nüüdisaegseid terviklahendusi kõigil turgudel, kus tegutseme. 2017. aastal kasvasime Baltikumi elektrimüüjast Läänemere piirkonna energiamüüjaks – müüme nüüdsest elektrit ja gaasi nii Eestis, Lätis, Leedus kui ka Poolas. Asutasime energiamüügi ettevõtted ka Soomes ja Rootsis.



SUURENERGEETIKA valdkonda kuuluvad meie juhitavad energiatootmisvarad, mis on seotud kaevandamise, elektri ja õli tootmisega ning nende äridega seotud varahaldusega. 2017. aastal käivitasime oma põlevkivibensiini kvaliteedi tõstmiseks bensiini puhastamise seadme ja kaevandasime Estonia kaevanduses aastase tootmisrekordina 10 miljonit tonni põlevkivi.



TAASTUVENERGIA. Meie taastuvenergia ettevõte Enefit Green on Läänemere piirkonna kõige mitmekesisema portfelliga taastuvenergia tootja.

2017. aastal panime paika taastuvenergia tulevikustrateegia ja rajasime Järvamaale oma esimese päikeseelektrijaama.



VÕRGUTEENUSED. Peale elektri jaotusvõrgu teenuse suudab kontserni jaotusvõrgu ettevõte Elektrilevi konkurentsivõimeliselt pakkuda ka teisi teenuseid, mis vajavad sama taristut: tänavavalgustust, sidevõrku või elektriautode teenindusvõrku. 2017. aastal vähenes klientide võrgutasu kokku 9% võrra. 2017. aastal alustasime tänavalgustusteenuse pakkumist Tallinna kõrval ka Tartu linnale.



ARENDUSVALDKONNAS arendame suurprojekte, millel on Eesti Energia grupi viie aasta tulemusele kõige olulisem mõju. 2017. aastal viisime lõpule 2,1 mld dollari suuruse Jordaania põlevkiviprojekti rahastamise ning sõlmisime kontserni tehnoloogiaparkides esimesed elektrimüügilepingud energiamahukate ettevõtetega.