

Ursachi Theodora Maria
Ursachi Miruna Ioana

Grundfos
de la dinozauri la teleportare

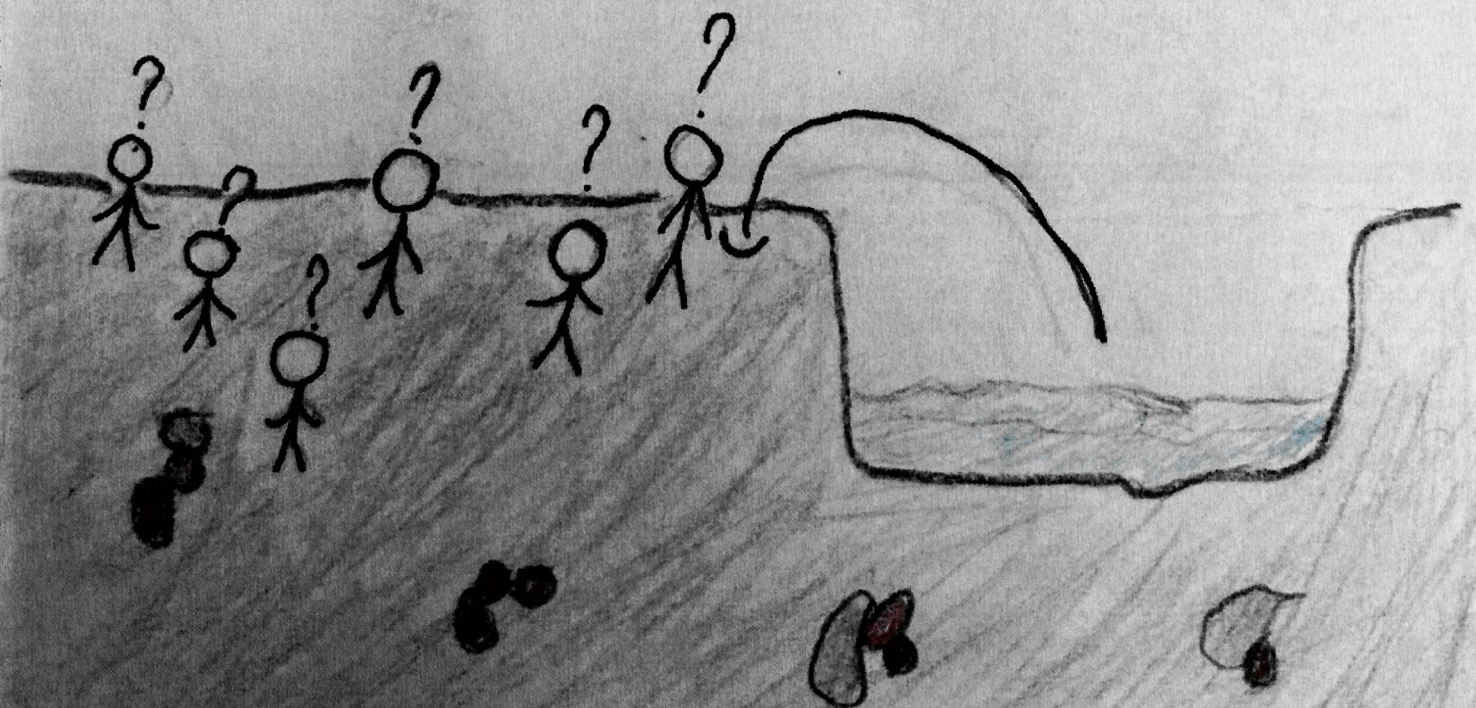
Scurta istorie

GRUNDFOS 

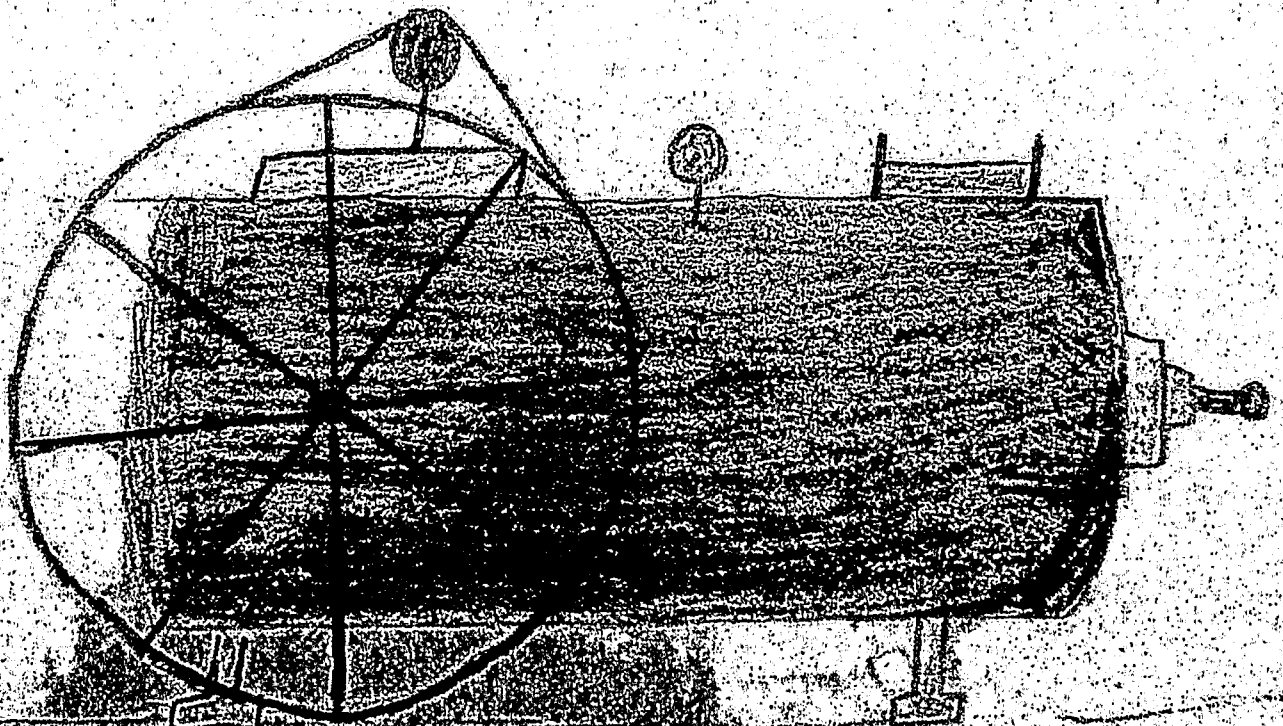
Possibility in every drop

După ceva timp (destul de lung), când oamenii deja stăpâneau pământul, nevoia de apă a devenit din ce în ce mai mare.

Pentru a nu suferi soarta dinosaurilor, trebuia găsită o soluție pentru ca apa din sol să ajungă la întreaga omenire!



Pentru a ajuta omeniirea, eroul nostru, Poul
Luc Jensen, a inventat, în 1944, prima pompă,
un echipament capabil să aducă apă de la a-
lăncime în casele oamenilor.

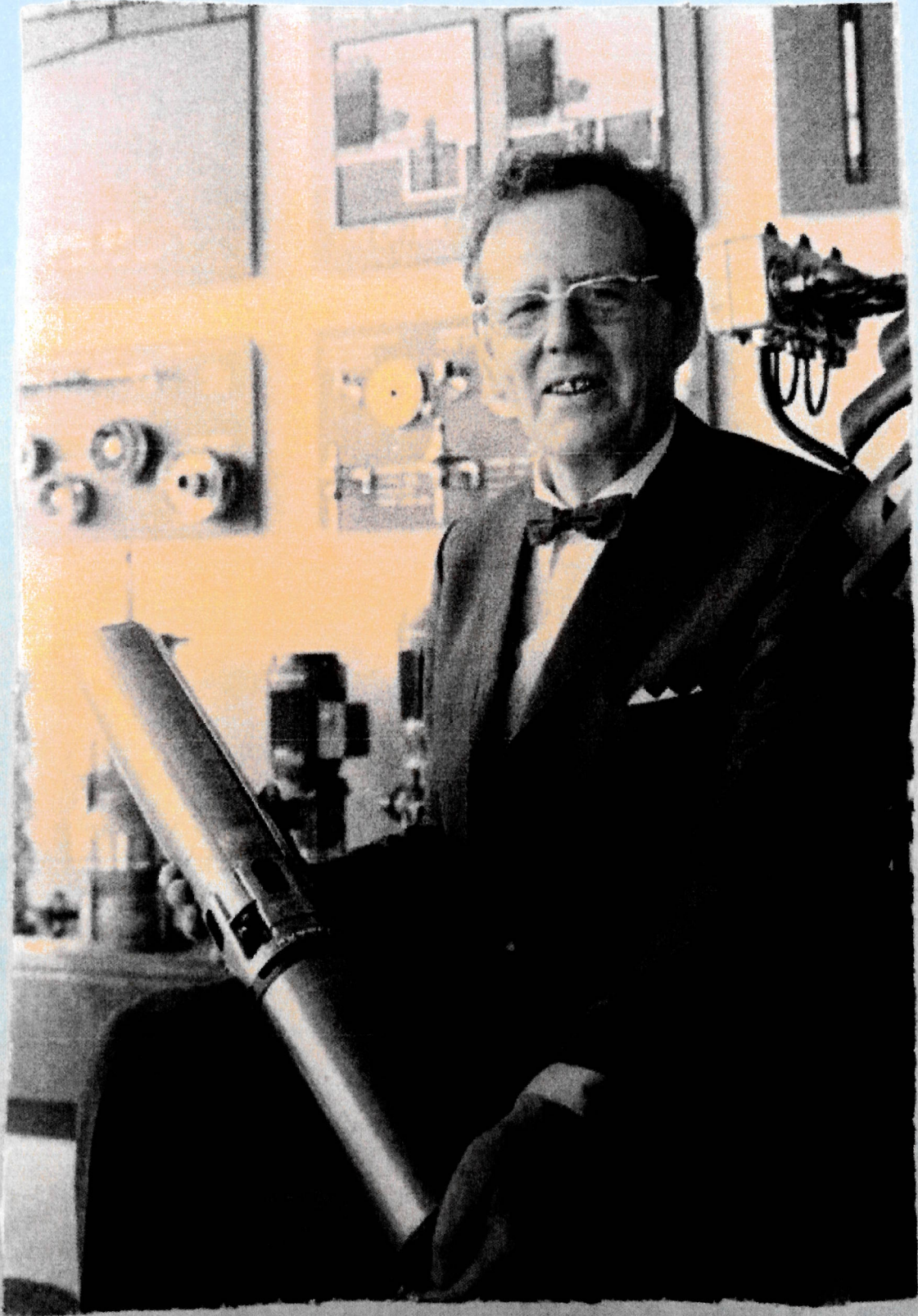


"the pig"

Prima pompă a lui Paul Due Jensen, Foss 1, a fost supranumită „porcul”, datorită designului său. Foss (adică apă curgătoare) a fost o pompă cu piston pentru apă subterană de mică adâncime, concepută pentru a pompa apa din puturi de până la 7 metri adâncime.

Numele „Grundfos” a fost creat pornind de la cuvintele „Grund” și „Fos”. În danseză „Grund” înseamnă „sol” sau „teren”, iar „Fos” vine de la „Foreningsselskabet”, care se traduce ca „Asociația de Îmbunătățire a Terenurilor”.

Astfel, combinând aceste două cuvinte, s-a creat numele „Grundfos”, reflectând originea și scopul companiei.



În istoria Grundfos au fost momente importante în care compania a lansat pompe cu tehnologii revoluționare, cum ar fi pompele CR, în anii '70 sau pompele cu motor umed, cunoscute sub numele de MAGNA, în anul 2005. Aceste pompe au fost inovative, deoarece au oferit o eficiență energetică ridicată și un control precis al debitului de apă.

Compania a continuat să inoveze și să dezvolte soluții sustenabile pentru apă și energie. Grundfos și-a asumat o responsabilitate socială puternică, contribuind la proiecte de dezvoltare durabilă în comunitățile în care activează.

Angajații firmei (printre care și tata!) sunt recunoscuți pentru dedicarea lor în furnizarea de soluții și de înaltă calitate în do-

menciul pomparii și al apei. Compania își realizează și încurajează angajații să contribuie la dezvoltarea continuă a tehnologiilor și serviciilor oferite. Ei sunt considerați un pilon în succesul și creșterea companiei.





"Possibility in every drop"



Eu cred că în viitor Grundfos va inventa o pompă sau un dispozitiv capabil să teleportese apa în toate colțurile lumii, astfel, niciun copil nu va suferi de sete și nici o bucată de pământ nu va suferi de secetă.

Poestea Grundfos merge mai departe...

Legenda spune că, în trecut, dinozaurii nu ajungeau la apă, lucru care a dus la dispariția lor (bineînțeles pe lângă alte motive :)).

