

DFF|EDB

DFF|EDB

Digitalisering i fjernvarmen
FORSYNING | BI

IT til forsyningens bedste

FORSYNING | BI



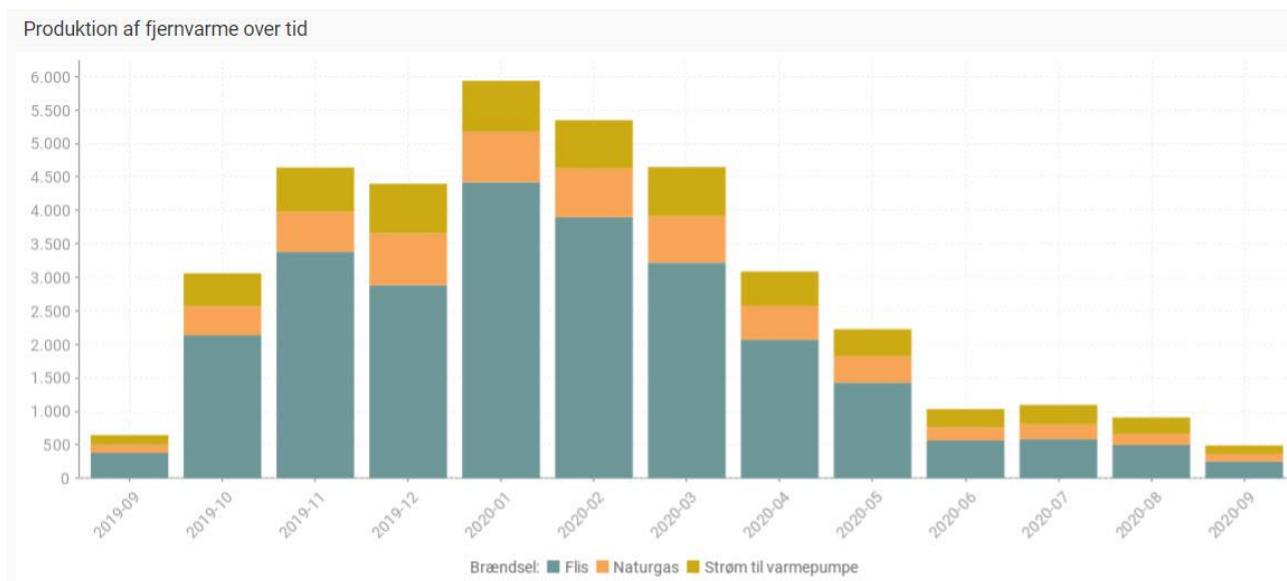
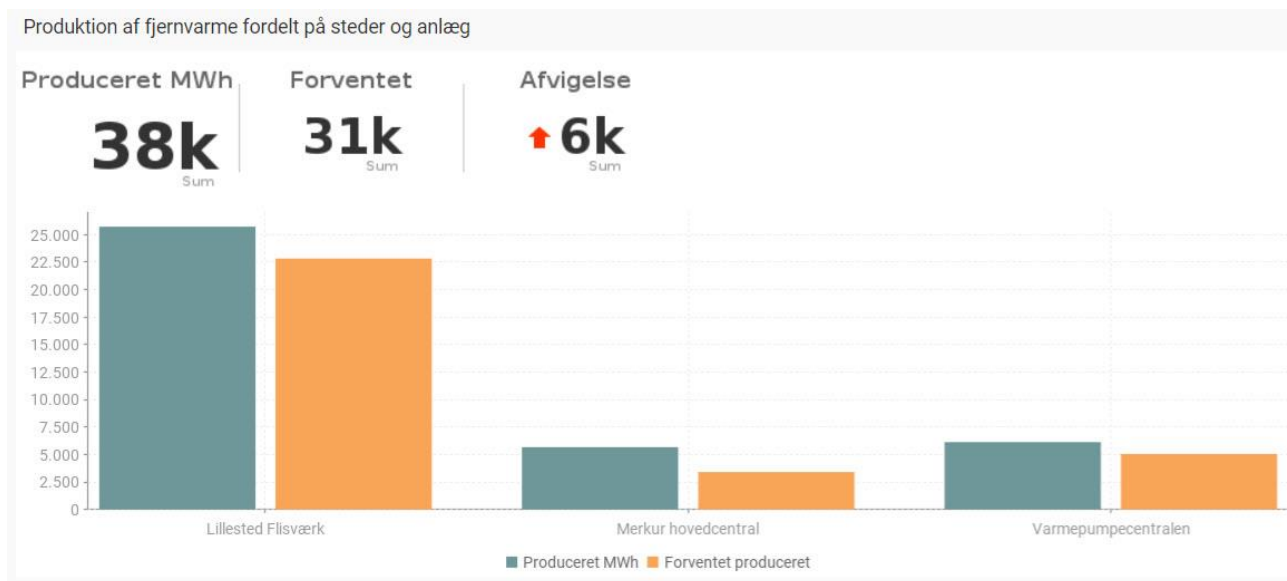


DEMO

FORSYNING | BI

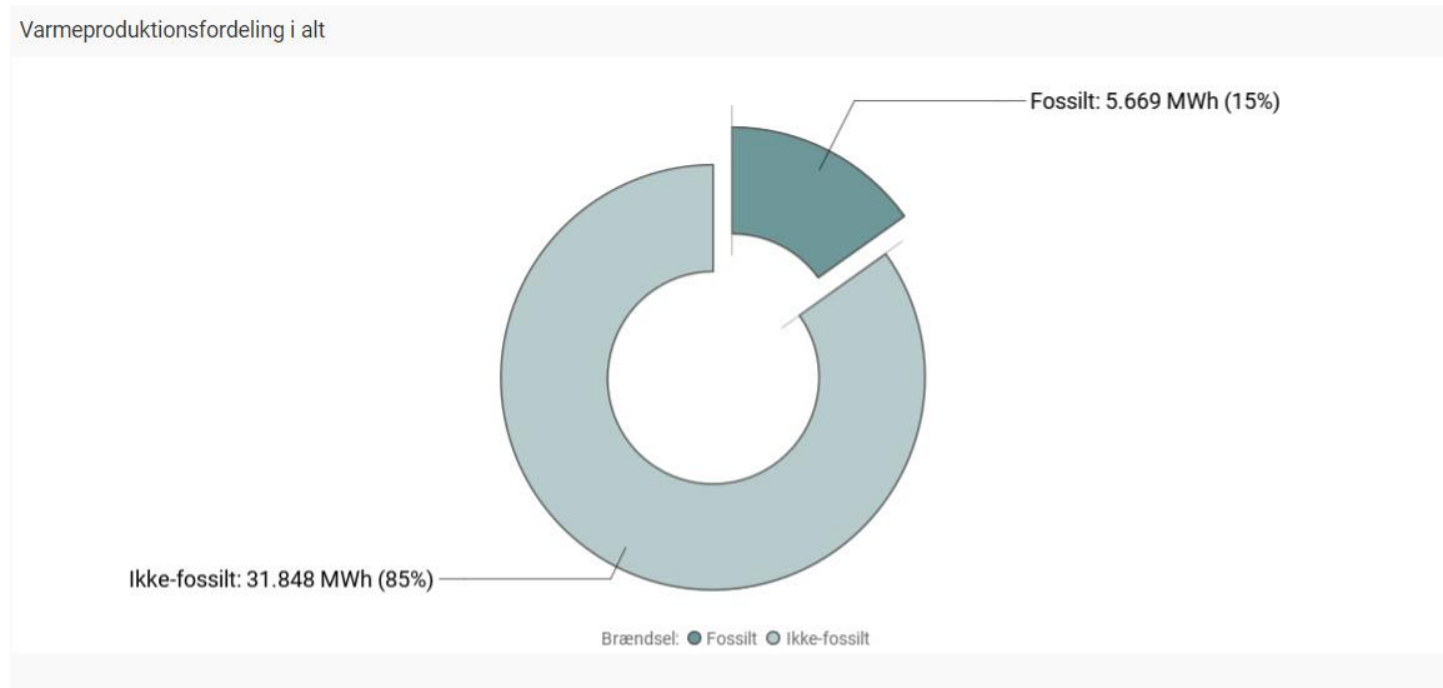
BEDRE BESLUTNINGER BASERET PÅ FAKTA

Drift – overblik over produktion fordelt på steder og tid



Drift – overblik over produktionens bæredygtighed

Med mulighed for drill-down til de enkelte indfyringsformer/brændsler



Drift – overblik over produktionspriser

Med mulighed for drill-down til økonomimodulet og drill-down til produktionsmålerne



Brændsel	Konto	Bogført beløb	Produceret MWh	Fra	Til	Omkostninger pr. MWh
Flis	Indkøb flis	3.700.000 kr.	25.721,9	17-09-2019	15-09-2020	144 kr.
	Afgift flis	22.688 kr.	25.721,9	17-09-2019	15-09-2020	1 kr.
Flis		3.722.688 kr.				145 kr.
Naturgas	Naturgas	976.889 kr.	5.668,7	17-09-2019	15-09-2020	172 kr.
Naturgas		976.889 kr.				172 kr.
Strøm til varmepumpe	Strøm til varmepumper	446.443 kr.	6.126,3	17-09-2019	13-09-2020	73 kr.
Strøm til varmepumpe		446.443 kr.				73 kr.

Drift – overblik over vandpåfyldning/spædevand

Med mulighed for drill-down til de enkelte dage



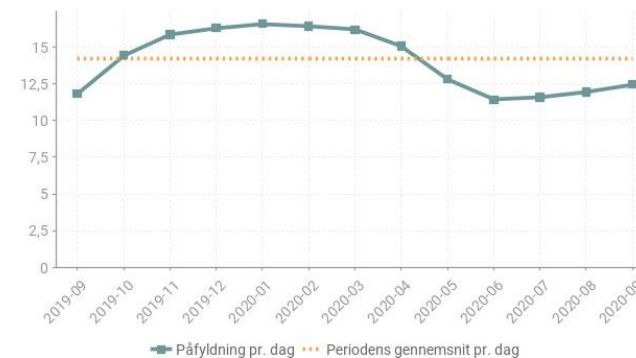
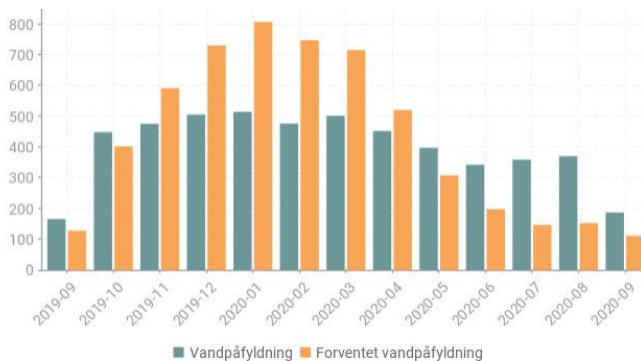
Spædevand over tid

Påfyld. M3/dag

Påfyld. M3 tot.

14
Average

5k
Sum



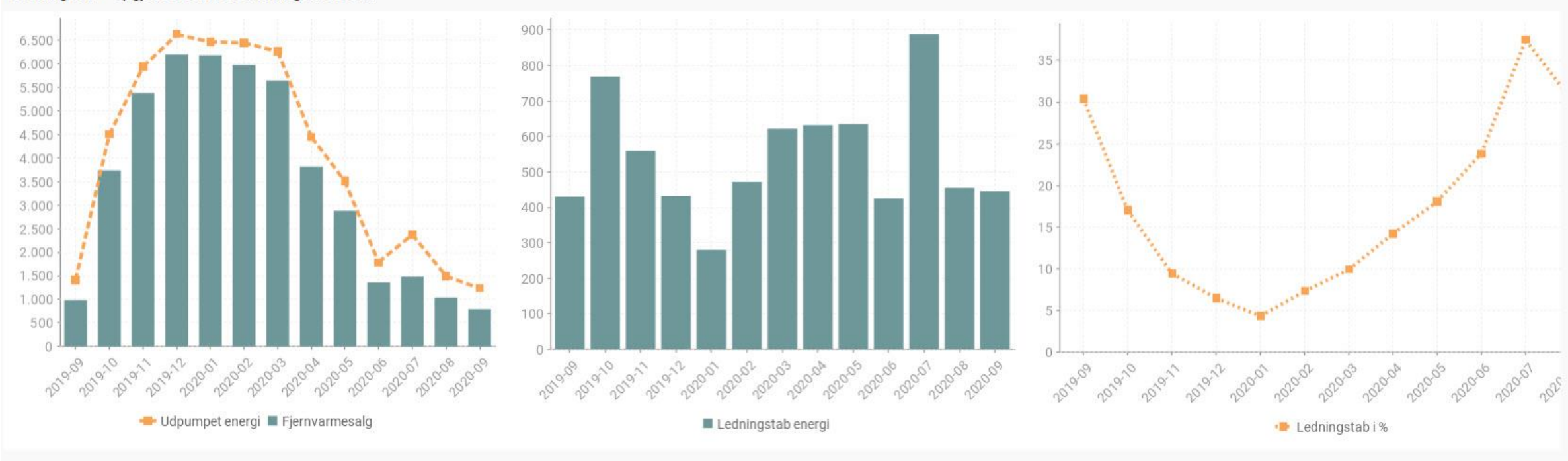
Kalenderår og -måned	Vandpåfyldning	Forventet vandpåfyldning	Dage	Påfyldning pr. dag	Status
2019-09	165,5 m³	127,9 m³	14	11,8 m³	✓
2019-10	448,0 m³	401,8 m³	31	14,5 m³	⬆
2019-11	475,4 m³	591,1 m³	30	15,8 m³	⬆
2019-12	505,3 m³	730,0 m³	31	16,3 m³	⬆
2020-01	514,2 m³	806,6 m³	31	16,6 m³	⬆
2020-02	476,0 m³	746,7 m³	29	16,4 m³	⬆
2020-03	501,6 m³	715,2 m³	31	16,2 m³	⬆
2020-04	452,0 m³	520,4 m³	30	15,1 m³	⬆
2020-05	397,3 m³	307,5 m³	31	12,8 m³	✓
2020-06	342,4 m³	197,7 m³	30	11,4 m³	✓
2020-07	358,7 m³	146,7 m³	31	11,6 m³	✓
2020-08	370,0 m³	152,5 m³	31	11,9 m³	✓
2020-09	186,9 m³	111,3 m³	15	12,5 m³	✓
	5.193,3 m³		365	14,2 m³	

Drift – overblik over ledningstab

Med mulighed for drill-down til de enkelte dage



Ledningstab - opgjort efter hovedmålingsmetoden



”Vi har sparet vigtig tid ved at bruge Forsyning | BI. Før kunne jeg bruge en hel dag på at analysere data, men nu er det nemt bare at åbne vores standardrapport og få et lynhurtigt indblik”



Lisbet Damsbo Lund
Regnskabs- og adm. Chef
Assens Fjernvarme