

Ein ereignisreiches und spannendes Jahr geht dem Ende entgegen.



Ist es tatsächlich wahr, ist das 2018 schon bald wieder Geschichte?

In unserer Wahrnehmung ist das aktuelle Kalenderjahr mit unglaublichem Tempo vorangeschritten. Tage, Wochen und Monate sind einfach so an uns vorbeigerauscht - und schon geht das Jahr wieder zu Ende...

Liebe Kunden, liebe Partner, liebe Leser wir wünschen Ihnen eine wunderschöne Advents- und Winterzeit. Diese auch Ihnen viel Freude, Licht und Wärme bringt.

Freundliche Grüsse
Ihre Energiefabrik

Personalwechsel in der Energiefabrik.

Gemeinsam mit verschiedenen Planern und Unternehmern, Nach rund 2 ½ Jahren Tätigkeit in unserer Firma, hat sich unsere Mitarbeiterin Frau Sarah Hellstern, in diesem Sommer entschlossen neue Wege zu gehen und ihre Anstellung zu kündigen. Seit September befindet sie sich in einem längeren Auslandsaufenthalt in Übersee.

Anfangs November, kam Frau Corinne Bürk als Projektsachbearbeiterin in unser Team und schliesst die entstandene Lücke in unserer Firma. Frau Bürki ist zur Zeit in einer intensiven Einführungsphase und vorerst etwas im Hintergrund tätig.

Wir freuen uns, wenn Sie geschätzte Kunden Frau Bürki ein ebenso grosses Vertrauen entgegenbringen wie dies bei Frau Hellstern der Fall war.



Mehr zu unserem Team erfahren Sie auf energiefabrik.ag/unternehmen

Aus unserem Leistungsangebot

Unabhängigkeit als Marktvorteil?

Seit diesem Herbst unterstützen und beraten wir einen Energieversorger bei der Erarbeitung seiner zukünftigen Strategie für die Strombeschaffung. Nachdem sich die Marktpreise für Strom, mindestens im Ansatz erholen und ansteigen, erhält die künftige Strombeschaffung wieder eine gewisse Wichtigkeit und Beachtung.

Die Energiefabrik wurde nicht zuletzt mit diesem Auftrag betraut, weil sie zu 100 % unabhängig ist und somit weder einem Marktmodell, noch einer Technologie oder einer Unternehmung in der Strombranche verpflichtet ist.

Dies bietet unseren Kunden die Gewähr, dass sie lieferantenunabhängig bestmöglich beraten und unterstützt werden und so eine optimale Beschaffungsstrategie erhalten.

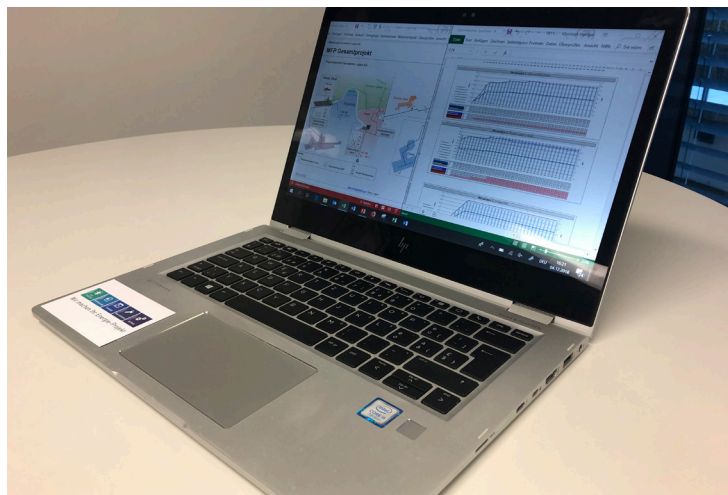


Nach dem Projekt – wie geht das Geschäft weiter?

Unsere Projektstätigkeit im Rahmen des Fernwärmeprojekts in Luzern, geht in eine weitere Phase. Ende dieses Jahres geht die mehr als 10 km lange Fernwärme-Transportleitung von Perlen nach Emmen in Betrieb. Damit endet zwar ein wesentlicher Projektteil - nun steht aber eine nicht weniger wichtige Phase an: Der langfristige optimierte Betrieb. Aus diesem Grund erarbeitete die Energiefabrik zusammen mit dem Auftraggeber energie wasser luzern ewl in diesem Jahr eine entsprechende Mittelfristplanung für die Fernwärmeversorgung.

Auf Basis aller vorhandenen Elemente und technischen Daten der kompletten Wertschöpfungskette (Beschaffung, Produktion, Netz und Markt) erstellte die Energiefabrik ein Berechnungsmodell, welches die technischen, ökonomischen und ökologischen Möglichkeiten des neuen Wärmeverbundes berücksichtigt. Dabei zeigen wir mittels Simulationen und Auswertungen die Grenzen sowie deren Überwindung auf.

Damit kann zum einen die Optimierung des Wärmeverbundes und gleichzeitig eine mittelfristige Investitionsplanung nach Szenarien dazu dargelegt werden.



Mehr zu unserem Dienstleistungsangebot finden Sie auf energiefabrik.ag

Auf ins neue Jahr

Auch im 2019 steht unsere Gesellschaft vor einigen namhaften Herausforderungen im Energiebereich. Die Diskussionen im Parlament zum neuen CO₂-Gesetz zeigen auf, dass zusätzliche, nachhaltige Lösungen gefragt sind. Gerne stehen wir Ihnen auch im neuen Jahr mit Rat und Tat zur Seite. Wir wünschen Ihnen bereits jetzt einen guten Start alles Gute im 2019.