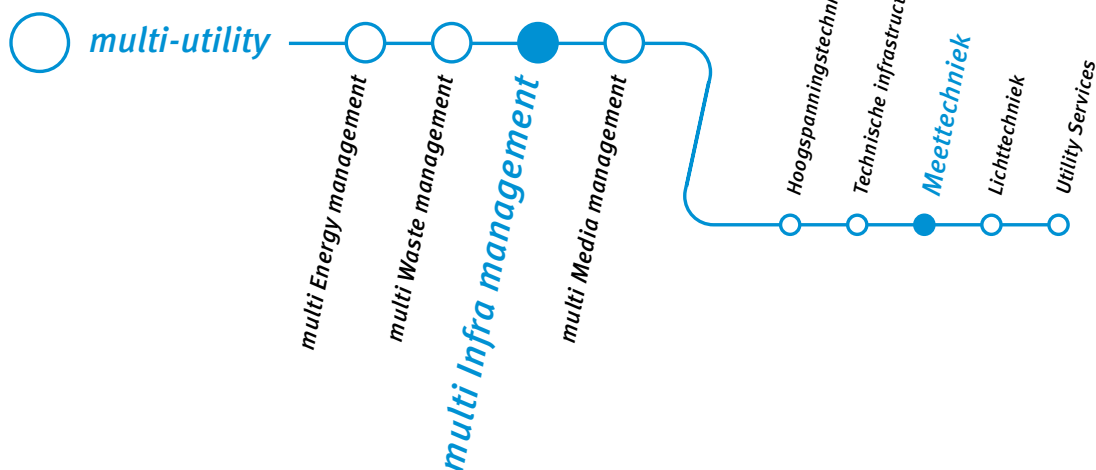




Meettechniek



the multi-utility company





Meettechniek

In een tijd waarin energiebesparing en duurzaamheid hoog op de agenda staat, biedt DELTA een compleet pakket diensten op het gebied van meettechniek. Naast reguliere en specialistische meetdiensten, omvat de dienstverlening verschillende vormen van monitoring. Daarmee helpt DELTA u om een eerste stap te zetten op weg naar een duurzame bedrijfsvoering.

> Meetdiensten

Afnemers van elektriciteit en gas kunnen sinds de liberalisering van de energiemarkt niet alleen hun energieleverancier uitkiezen, maar ook bepalen zij zelf van welk meetbedrijf ze gebruik willen maken. Het meetbedrijf zorgt er onder andere voor dat de meetgegevens bij de netbeheerder worden aangeleverd. DELTA biedt volledige dienstverlening op het gebied van 'metering': plaatsing van verbruiksmeters, onderhoud en verzameling van meetgegevens voor verzending naar de regionale netbeheerder. Op zijn beurt stuurt de netbeheerder deze gegevens door naar de leverancier van wie u een rekening ontvangt voor het verbruik.

Met de meetdiensten van DELTA voldoet u aan alle wettelijke eisen die worden gesteld aan verbruiksmetingen. Als u exact wilt weten wat het verbruik is van verschillende bedrijfsonderdelen, is DELTA u van dienst met metingen op maat. Een uitgekiend systeem van tussenmetingen biedt inzicht in meetgegevens van specifieke bedrijfsonderdelen. Op die manier heeft u een instrument in handen om besparing te stimuleren en op basis van deze gegevens kunt u energiekosten intern doorbelasten.

> Monitoring

Kostenbeheersing en verantwoord ondernemen: twee goede redenen om grip te krijgen op uw energieverbruik. Inzicht in dat verbruik is de eerste stap daartoe. DELTA biedt u online toegang tot uw actuele en historische verbruiksgegevens, 24 uur per dag, net zo gedetailleerd als u dat wilt. Met monitoring van DELTA is de eerste stap gezet naar reductie van verbruik en kosten. Bekijk de demo via www.DELTA.nl/energiemonitoring.

Deze online tool biedt inzicht in het verbruik van elektriciteit, warmte, gas en water. Er wordt rekening gehouden met dag- en nachttarieven, het piekvermogen wordt inzichtelijk gemaakt en gerelateerd aan het gecontracteerd vermogen. De gegevens worden per kwartier of uur, maar ook per maand of jaar weergegeven. Met deze gegevens kunt u nagaan of uw huidige energiecontract aan herziening toe is en u brengt reductiemogelijkheden in kaart.



› *Wie doet wat?*

Door de liberalisering van de energiemarkt in 2002 kunnen bedrijven zelf bepalen welk bedrijf zij inschakelen voor het meten van het verbruik van onder andere gas en elektriciteit. Daarvoor was één bedrijf verantwoordelijk voor het hele proces ('van producent tot stopcontact'), tegenwoordig is sprake van een strikte scheiding van taken en verantwoordelijkheden, waardoor concurrentie mogelijk is geworden. Een overzicht van de belangrijkste marktpartijen in de energiesector.

Leveringsbedrijven

Bij tal van aanbieders, waaronder DELTA, kunt u terecht om energie in te kopen.

Meting van verbruik

U bent als grootverbruiker zelf verantwoordelijk voor de meting van uw energieverbruik en kunt een erkend meetbedrijf kiezen, zoals DELTA.

Transport van energie

Er zijn twee typen netbeheerders: TenneT is de beheerder van het *landelijke* hoogspannings-net. Daarnaast zijn er een aantal *regionale* netwerkbedrijven. In Zuidwest-Nederland is DNWB het netwerkbedrijf. U betaalt, volgens wettelijk vastgestelde tarieven, het netwerkbedrijf voor het transport van elektriciteit en het onderhoud van uw aansluiting. Als het gaat om energietransport heeft u geen keuze. De netwerkbedrijven zijn volledig door de overheid gereguleerd.



Multi-utility in de praktijk

In een tijd waarin ondernemingen meestal kiezen voor focus op een enkele kernactiviteit, onderscheidt DELTA zich met een gecombineerd dienstenpakket waarbij 'ontzorging' van de klant voorop staat. DELTA introduceerde voor dit dienstencluster het begrip multi-utility. De dienstverlening omvat activiteiten op het gebied van energie, afvalverwerking, water, infrastructuur en digitale services.

De multi-utility benadering van DELTA komt neer op een one-stop-shop concept waarbij wezenlijke synergievoordelen bereikt worden. Door de korte lijnen binnen DELTA kunnen vernuftige combinaties van producten en diensten worden gemaakt waar de klant de vruchten van plukt.

Contactgegevens

DELTA Meettechniek

Bezoekadres

Anthony Fokkerstraat 8
4462 ET GOES

T 0113 - 884422

www.DELTA.nl

infra.sales@DELTA.nl

Postadres

Postbus 5048
4330 KA MIDDELBURG