

Moderne og fremtidssikrede hjemmesider

DVN har indgået en aftale med servicen svift.net om, at alle vores hjemmesider fremover kører via deres system. Årsagen til at vi tilbyder flere nødvendige forbedring er nye krav til øget sikkerhed på hjemmesider, mails, information til forbrugerne m.m.

Vi er derfor glade for at kunne tilbyde jer en moderne, sikker og fremtidssikret løsning.



Ændringen vil medføre følgende forbedringer til jeres hjemmeside:

- Vandværket får en dynamisk og responsiv hjemmeside, hvor indholdet tilpasses alle enheder - mobil, tablet og computer
- Vandværkets data er sikret via de førende udbydere og leverandører af cloud hosting - hvis uheldet er ude og uforudsete ting opstår, er der taget backup af data, og hjemmesiden kan hurtigt gendannes
- Større fleksibilitet hvad angår Design, så vandværket kan få et udseende på jeres hjemmeside, som passer til jer
- Mulighed for at medlemmer i bestyrelsen nemt kan ændre og skrive indhold
- Svift.net beskytter vandværkets domæne gennem automatisk kryptering (SSL/https)
- Vandværket skal ikke foretage sig noget, kontaktformularen til jeres evt. mail er beskyttet af reCAPTCHA, ligesom [svift.net](https://www.svift.net) hjælper jer med at overholde gældende regler ved at sætte et automatisk cookie-banner på sitet
- Indholdet optimeres automatisk i forhold til søgemaskiner, så jeres hjemmeside nemmere bliver fundet
- Hjemmesiden vil opleves som meget hurtigere og mere driftssikker
- Jeres hjemmeside vil køre i et fremtidssikret system, som hele tiden forbedres og udvides med nye funktioner og muligheder – noget I løbende vil blive tilbudt
- Med en hjemmeside supporteret af [svift.net](https://www.svift.net) får du en altid opdateret platform bygget på de nyeste teknologier.
- Systemet er indrettet til samarbejde, så medlemmer af et team kan tildeles forskellige brugerroller og redigere hjemmesiden på forskellige niveauer.
- Nye funktioner og moduler tilføjes løbende - eksempelvis er der en blog på trapperne, som vandværket kan anvende til at informere forbrugerne om stort og småt vedrørende driften.
- DVN vil fortsat assistere i driften af jeres hjemmesider og vi kan tilbyde "one-line intro-kursus"
- Sidst, men ikke mindst: svift.nets support er altid klar til at hjælpe.

Krav om kryptering af e-mails:

Fra 1/1 2019 kræver Datatilsynet, at både offentlige og private aktører skal **kryptere e-mails**, der indeholder fortrolige og følsomme personoplysninger. Kravet gælder for alle vandværker – uanset størrelse. Selvom Datatilsynet kun stiller krav til mails med fortrolige og følsomme personoplysninger, anbefaler vi, at vandværket krypterer alle interne og udgående e-mails.

DVN kan rådgive og hjælpe jer med denne opgave samtidig med flytningen af hjemmesiden.

Vandværket bør informere sine forbrugere om følgende ting på hjemmesiden:

Vedtægter, Referater fra generalforsamling, Regnskab, Forsyningsområde, Indvindingsopland, Indvindingsmængde, Vandbehandling, Takstblad, Regulativ, m.m.


Integreret løsning sammen med sitet mitdrikkevand.dk:

Så vandværket opfylder den seneste drikkevandsbekendtgørelse - information til forbrugerne omkring vandets kvalitet (kap. 8, stk. 3) - Se vandguiden.dk – Lovgivning.

Nedenstående skal iflg. bekendtgørelsen være tilgængelig på vandforsynings hjemmeside:

- 1) vandforsynings navn, adresse, telefonnummer, e-mailadresse, hjemmeside og eventuelle kontaktpersoner
- 6) en generel beskrivelse af drikkevandskvalitet, herunder værdier for almindelige parametre såsom hårdhed, jern, mangan og mikrobiologisk kvalitet og værdier for parametre af særlig lokal betydning, såsom nitrat, nikkel og fluorid
- 7) oplysning om overskridelser af kvalitetskrav fastsat i henhold til bilag 1 a-d og af Miljøstyrelsens vejledende kvalitetskrav i vejledning om vandkvalitet og tilsyn med vandforsyningsanlæg og oplysninger om overskridelser af kvalitetskrav fastsat ved vilkår i indvindingsstilladelsen.

Gundsømagle Vandværk A.m.b.A. Information Kontakt Administration



Forbrugerinformation

Indvindingsboringer

DGI 1359.641

DGI 1359.359

Forbrugerinformation

Analyser ved afgang vandværk

Parameter	Måling	Grænseværdi	Enhed	Dato	Førrige måling
Kemiske					
Ammonium (NH4)	0,054	<= 0,550	mg/l	01.02.2018	0,017
Chlorid (Cl)	57,0	<= 250	mg/l	01.02.2018	50,0
Fluorid (F)	0,320	<= 1,50	mg/l	01.02.2018	0,310
Hårdhed, total	20,0		grader dH	01.02.2018	20,0
Kalcium	5,60	<= 10,0	mg/l	01.02.2018	5,30
Natrium (Na)	22,0	<= 175	mg/l	01.02.2018	20,0
Nitrat (NO3)	3,40	<= 50,0	mg/l	01.02.2018	2,90
Nitret (NO2)	0,002	<= 0,100	mg/l	01.02.2018	0,002
Oxygenindhold	10,5	>= 5,00	mg/l	01.02.2018	10,8
Sulfat (SO4)	57,0	<= 250	mg/l	01.02.2018	58,0
Kosmetiske					

Eksempler på hjemmesider i det nye system – med forskellige designs.

Læs evt. også vedlagte artikel om hjemmesider - fra svift.net



OBS: et eksempel som vi kan anbefale.

Se bl.a. hvordan Gundsømagle vandværk også har fået lavet anmeldelse af vandværkets drikkevand, og med direkte opslag til detaljer og forklaringer om analyser på "mitdrikkevand.dk"
En ekstra god service for forbrugerne.
Vandværket opfylder med sitet den nye drikkevandsbekendtgørelse.

- Gundsømagle Vandværk – gundsømagle-vandvaerk.dk



- Balslev Vandværk – balslevvand.dk

- Tullebølle Vandværk – tulleboellvand.dk

Ved valg af DVN Web får vandværket samtidig adgang til uvildig rådgivning, gratis hotline og en række af DVN-produkter (vandværksdrift & hygiejne, tilstandsrapporter, m.m.) med kunderabat (se dvn.dk). DVN tilbyder også generel rådgivning om IT via vores IT- ekspert Peter Toft.