

Firmadata

Wessberg A/S

Rådgivende ingeniører
Herlev Bygade 14
2730 Herlev

telefon: 4488 2000

telefax: 4488 2010

wessberg@wessberg.dk

www.wessberg.dk

Selskabsform

Wessberg A/S er etableret i 1965.

Registreret som aktieselskab med en registreret aktiekapital på kr. 1.500.000,-.

CVR-nummer 77355413.

Ejerskab og ledelse

Selskabets indehavere er Stig Wessberg og Per Korsgaard, der begge indgår som ingeniører i den samlede medarbejderstab.

Selskabets bestyrelse tæller indehaverne og to eksterne medlemmer - advokat Lennart Ricard og direktør Keld Bjerregaard - med Stig Wessberg som formand.

Administrerende direktør er Søren Andreasen.

Organisation

Selskabet er organiseret omkring fagområderne bygherrerådgivning, anlæg, bygningskonstruktioner, installationer (VVS og EL), energi og bæredygtigt byggeri med en ansvarlig leder for hvert fagområde.

For hver opgave udpeges en projektansvarlig, der forestår arbejdet med opgaven og varetager kontakten mellem firmaet og kunden.

Økonomi

År		<u>2006</u>	<u>2007</u>	<u>2008</u>	<u>2009</u> (estim.)
Omsætning	mio. kr.	29,8	30,4	37,1	41,0
Egenkapital	mio. kr.	18,6	17,9	11,8	12,1

Egenkapitalen er inklusive foreslåede udbytter for regnskabsårene.

Bank

Bankforbindelse er Danske Bank, Erhvervscentret, Taastrup.

Revisor er Erik B. Christensen, statsautoriseret revisor, Christensen Kjærulff, Statsautoriseret revisionsaktieselskab.

Forsikringsforhold

Selskabet har sin professionelle ansvarsforsikring i Tryg under police nr. 670 4.539.603.001. Dækningssummerne er kr. 5,0 mio. for tingskade og/eller tab og kr. 12,5 mio. for personskade.

Medarbejdere

Fordelt på fagområder:	<u>2007</u>	<u>2008</u>	<u>2009</u>	<u>aktuelt</u>
Anlæg	1	1	1	1
Konstruktioner	9	11	12	11
Energi og VVS	9	8	10	12
EL	3	4	4	4
Ledelse, salg, administration	<u>4</u>	<u>5</u>	<u>6</u>	<u>6</u>
Gns. antal beskæftigede	<u>26</u>	<u>29</u>	<u>33</u>	<u>34</u>

Den tekniske stab er sammensat af ingeniører, installatører og assistenter/CAD-operatører.

1 af vore ingeniører er anerkendt statiker og 5 ingeniører er energikon-sulenter.

Uddannelse	<p>Der investeres løbende i udvikling af faglig kompetence og efteruddannelse af medarbejderne, ligesom der regelmæssigt arrangeres studierejser til udlandet for samtlige medarbejdere.</p> <p>Efteruddannelsesaktiviteterne aftales individuelt i forbindelse med de årlige MedarbejderUdviklingsSamtaler, og de enkelte fagledere følger op på, at de implementeres i overensstemmelse med de indgåede aftaler.</p>										
Medlemskaber	<p>Selskabet er tilknyttet:</p> <ul style="list-style-type: none">- Foreningen af Rådgivende Ingeniører FRI,- Ingeniørforeningen i Danmark, IDA,- Byggesocietetet,- BIPS (Byggeri, Informationsteknologi, Produktivitet og Samarbejde), <p>samt en række faglige organisationer.</p>										
Fagområder	<table><tr><td>- Anlægsteknik</td><td>- Stærk-, svagstrøms- og</td></tr><tr><td>- Bygningskonstruktioner</td><td>IT-installationer</td></tr><tr><td>- VVS-anlæg</td><td>- Miljø- og energiteknik</td></tr><tr><td>- Ventilation, køling og indeklima</td><td>- Økologi</td></tr><tr><td>- CTS</td><td>- Energiledelse</td></tr></table>	- Anlægsteknik	- Stærk-, svagstrøms- og	- Bygningskonstruktioner	IT-installationer	- VVS-anlæg	- Miljø- og energiteknik	- Ventilation, køling og indeklima	- Økologi	- CTS	- Energiledelse
- Anlægsteknik	- Stærk-, svagstrøms- og										
- Bygningskonstruktioner	IT-installationer										
- VVS-anlæg	- Miljø- og energiteknik										
- Ventilation, køling og indeklima	- Økologi										
- CTS	- Energiledelse										
Opgavetyper	<p>Firmaet arbejder med bygherrerådgivning, projektering, byggeledelse, fagtilsyn samt drift og vedligehold i forbindelse med:</p> <ul style="list-style-type: none">- Anlægsarbejder, vej- og kloakanlæg- Byggemodning- Boliger, private og almene- Byfornyelse og renovering- Administrations- og industribyggeri- Butikcentre, banker, restauranter- Sportshaller, skøjtebaner, idrætsanlæg- Skoler, institutioner, plejehjem										
Kvalitetssikring	<p>Der udføres kvalitetssikring og miljøledelse på alle selskabets opgaver. Konkret fastlægges omfang og indhold opgave for opgave under hensyntagen til opgavens karakter samt eventuelle særlige krav og forventninger fra kunder, samarbejdspartnere og myndigheder. Kvalitetssikringssystemet er dokumenteret i selskabets KS-håndbog. Systemet er udformet i overensstemmelse med:</p> <ul style="list-style-type: none">- ISO 9001.- FRI's vejledninger i udarbejdelse af kvalitetsstyring.										
Miljøledelse	<p>Miljøledelsen udføres efter principperne i "Håndbog i miljørigtig projektering" og på grundlag af systemet "ABC-Planner".</p>										

Kontorer og teknisk udstyr

Der rådes over 1.400 m² tegnestue og kontor med bl.a. trykkeri og arkiv.

IT-udstyr og -programmel opgraderes løbende og anvendes på alle arbejdspladser. Der anvendes et rent Windows XP netværk, og udstyret består af:

- Servermiljø er baseret på Windows 2003 og Exchange 2003 som groupware-produkt.
- 7 arbejdspladser med PC og 28 arbejdspladser med bærbare Notebook Core 2 Duo, alle med Windows XP PRO.
- 6 CAD arbejdspladser med MEP 2009 for projektering i 3D, en Océ TDS 700 online A0 scanne-, trykke- og foldemaskine samt en Océ TCS 500 farve jet plotter.
- Online bibliotek på nettet, Byggedata, BIPS, BR, ERFA-blade m.v.
- Online printere (sort/hvid) samt 3 stk. multimaskiner (kopi, print og scan) på netværk, hvoraf 1 er farvemaskine.
- Online scannere og tilslutning af foto- og måle-udstyr.
- Office 2003 Pro.
- E-mail og Internet på alle arbejdspladser.
- Mulighed for hjemmearbejdsplads.

Al administrativ software er baseret på Microsoft Business Solution.

Wessberg har erfaring i udvikling af egen EDB-software til bl.a. styring af projektarbejde, simulering af indeklima og genbrug af regnvand, drift- og vedligeholdelsesprogram, energistyring etc.

Endvidere rådes der over et veludbygget, ajourført fag- og katalogbibliotek.