

Fouriertransform AB

GRI-komplement 2013

Om Fouriertransforms hållbarhetsrapportering 2013

Fouriertransform redovisar för fjärde året i rad sitt hållbarhetsarbete i enlighet med riktlinjerna från Global Reporting Initiative (GRI). För 2013 publiceras ingen separat hållbarhetsredovisning. Hållbarhetsredovisningen består av sidorna 2-3, 8, 14-16, 20-22 i Verksamheten 2013 samt detta dokument "GRI-komplement 2013". GRI-komplement utgör den formella, tredjepartsgranskade GRI-redovisningen, med ett index som hänvisar till sidor i Verksamheten 2013 och den legala årsredovisningen för 2013.

Det är Fouriertransforms egen bedömning att informationen som lämnas i hållbarhetsredovisningen uppfyller tillämpningsnivå C+ i enlighet med Global Reporting Initiative (GRI) Sustainability Reporting Guidelines, version 3.0. Deloitte AB har bestyrkt Fouriertransforms hållbarhetsredovisning 2013 och bekräftar att den uppfyller tillämpningsnivå C+.

Den redovisade informationen avser Fouriertransform AB och inte portföljbolagen. Miljödata är insamlade från bolagets olika leverantörer. Energiförbrukning har beräknats med hjälp av information från Fouriertransforms hyresvärdar. Då all Fouriertransforms förbrukning av el och kyla är förnybar anger Fouriertransforms hyresvärdar att koldioxidutsläppen är noll. Information om koldioxid från tjänsteresor med flyg är beräknad med hjälp av SAS omräkningskalkylator samt uppgifter från leverantör.

GRI-tabell för Fouriertransform 2013

Denna GRI-tabell innehåller samtliga standardupplysningar som krävs för tillämpningsnivå C+ och de kärnindikatorer som Fouriertransform har valt att redovisa.

Hänvisningarna nedan avser:

Verksamheten 2013 = VH

Årsredovisning 2013 = ÅR

GRI-komplement = GRI

Indikator	Hänvisning 2013	Redovisnings-grad	Kommentar
1. STRATEGI OCH ANALYS			
1.1 Kommentar från vd	VH: 2-3 ÅR: 4-6	Helt	
2. ORGANISATIONEN		Helt	
2.1 Organisationens namn	VH: Baksida ÅR: 1	Helt	
2.2 Huvudsakliga varumärken, produkter och tjänster	VH: IV ÅR: 3, 9	Helt	
2.3 Organisationsstruktur	ÅR: 9	Helt	
2.4 Huvudkontorets lokalisering	VH: Baksida	Helt	
2.5 Länder där organisationen är verksam	VH: IV ÅR: 3, 55	Helt	Fouriertransform är ett statligt venture capital-bolag med verksamhet i Sverige. Samtliga portföljbolag är registrerade i Sverige.
2.6 Ägarstruktur och bolagsform	ÅR: 9	Helt	
2.7 Marknader	VH: IV ÅR: 3, 9, 55	Helt	Se indikator 2.5
2.8 Bolagets storlek	VH: IV ÅR: 11-13	Helt	
2.9 Större förändringar under redovisningsperioden	VH: 4, 12-13 ÅR: 9-10	Helt	Nya mandatet
2.10 Erhållna utmärkelser under räkenskapsåret		Helt	Fouriertransform erhöll inga utmärkelser under 2013.
3. REDOVISNINGSPARAMETRAR			
Redovisningsprofil			
3.1 Redovisningsperiod		Helt	All redovisad information avser verksamhetsåret 2013.
3.2 Senaste redovisningen		Helt	Fouriertransforms hållbarhetsredovisning för 2012 publicerades den 13 mars, 2013
3.3 Redovisningscykel		Helt	Fouriertransform redovisar sitt

			hållbarhetsarbete årligen.
3.4 Kontaktperson för rapporten		Helt	Anna Zetterlund, anna.zetterlund@fouriertransform.se +46 8 410 40 607
Redovisningens omfattning och avgränsningar			
3.5 Process för att definiera redovisningens innehåll		Helt	Fouriertransform har identifierat de viktigaste frågorna och intressenterna baserat på det ömsesidiga påverkansförhållande som råder mellan verksamheten och olika aktörer. Bolaget har en löpande dialog med flera av intressenterna som en självklar del av verksamheten. Genom denna dialog får bolaget kunskap om vilka frågor som anses vara väsentliga bland huvudintressenterna. Fouriertransform har för avsikt att genom redovisningen 2013 möta intressenternas informationsbehov.
3.6 Redovisningens avgränsningar		Helt	Redovisningen omfattar Fouriertransform AB, inte portföljbolagen.
3.7 Särskilda begränsningar för redovisningen		Helt	Redovisningen omfattar Fouriertransform AB, inte portföljbolagen.
3.8 Redovisningsprinciper för samägda bolag		Helt	Redovisningen omfattar Fouriertransform AB, inte portföljbolagen.
3.10 Förklaring till korrigeringar från tidigare rapporter		Helt	Inga korrigeringar har gjorts från tidigare års redovisning.
3.11 Väsentliga förändringar i omfattning, avgränsning eller mätmetoder jämfört med tidigare års redovisningar		Helt	Inga sådana förändringar har gjorts.
Granskning			

3.12 Tabell över var samtliga delar av GRI går att hitta	GRI		Detta är Fouriertransforms fullständiga GRI-tabell för 2013. Tabellen är en del i GRI-komplementet som finns på bolagets hemsida.
3.13 Policy och praxis för extern granskning	GRI	Helt	
4. STYRNING, ÅTAGANDEN OCH ENGAGEMANG			
Styrning			
4.1 Styrningsstruktur	VH: 24-28 ÅR: 19-20	Helt	
4.2 Styrelseordförandens roll	VH: 24-28 ÅR: 23-24	Helt	Per Nordberg är VD och Lars- Olof Gustavsson är styrelseordförande i Fouriertransform AB.
4.3 Oberoende eller icke-verkställande styrelseledamöter	VH: 26-27 ÅR: 21	Helt	
4.4 Möjligheter att lämna förslag etc. till styrelsen	VH: 26-27 ÅR: 23	Helt	Fouriertransform AB är ägs helt av svenska staten, vilket ger vissa avsteg från Svensk kod för bolagsstyrning enligt statens principer. För mer information om vad avstegen består i, vänligen besök www.regeringen.se
Intressentengagemang			
4.14 Intressentgrupper	VH: 21	Helt	
4.15 Identifiering och urval av intressenter	VH: 21	Helt	Se indikator 3.5
INDIKATORER			
EKONOMISKA INDIKATORER			
EC1. Skapat och levererat direkt ekonomiskt värde.	VH: 22	Helt	
EC3. Omfattningen av organisationens förmånsbestämda åtaganden.	ÅR: Not 7	Helt	
EC9. Beskrivning av betydande indirekta ekonomiska effekter och dess omfattning	VH: 13	Delvis	Fouriertransform är en långsiktig industriell

	ÅR: 4		partner som investerar på kommersiella grunder. Ur ett vidare perspektiv ska företaget skapa ekonomisk tillväxt genom att stärka den svenska tillverkningsindustrins konkurrenskraft. Genom investeringarna kan nya arbetstillfällen skapas, direkt och indirekt. Om hela klustret kring en investering växer, bidrar det till ekonomisk tillväxt i regionen, vilket i sin tur genererar skatteintäkter.
MILJÖINDIKATORER			
EN4. Indirekt energianvändning per primär energikälla.	VH: 22	Helt	
EN16. Totala direkta och indirekta utsläpp av växthusgaser, i vikt.	VH: 22	Helt	
EN17. Andra relevanta indirekta utsläpp av växthusgaser, i vikt.	VH: 22	Helt	Redovisade utsläpp av koldioxid har beräknats på antal flygresor som Fouriertransforms medarbetare har gjort i tjänsten under 2012.
SOCIALA INDIKATORER			
Anställningsförhållanden och arbetsvillkor			
LA1. Total personalstyrka, uppdelad på anställningsform och region.	VH: 19 ÅR: 3	Helt	Nio av Fouriertransforms medarbetare är lokaliserade i Stockholm och tre i Göteborg. Samtliga är heltids och tillsvidareanställda.
LA2. Personalomsättning	VH: 22 ÅR: 3	Helt	Under 2013 anställdes en person. Ingen medarbetare slutade under året.
LA7. Skador, arbetsrelaterade sjukdomar, förlorade arbetsdagar, frånvaro samt arbetsrelaterade dödsolyckor.	VH: 22	Helt	Frånvaron uppgick till 0,43 procent. Givet Fouriertransforms lilla storlek och den låga sjukfrånvaron är det inte relevant eller lämpligt att lämna en nedbruten

			siffr. Inga arbetsolyckor har skett under året.
LA12. Andel av medarbetare som får regelbunden utvärdering av sin prestation/ medarbetarsamtal	VH: 22	Helt	Under året har samtliga medarbetare haft minst ett utvecklingsamtal.
LA13. Medarbetare, styrelse och ledningssammansättning, nedbruten på mångfaldsindikatorer.	VH: 19, 28 ÅR: 51	Helt	
Mänskliga rättigheter			
HR4. Antal fall av diskriminering och vidtagna åtgärder	ÅR:	Helt	Inga fall rapporterades under 2013.
Samhälle			
SO3. Andel anställda utbildade i policyer och rutiner mot korruption.	VH: 21	Helt	Det åligger samtliga Fouriertransforms medarbetare att väl känna till och följa företagets uppförandekod och hållbarhetspolicy. VD ansvarar för uppföljning. Kompetenshöjning inom anti-korruption är ett av Fouriertransforms fokusområden.

Styrelsen och verkställande direktören avger härmed hållbarhetsredovisning för 2013 enligt Global Reporting Initiative (GRI), i överensstämmelse med ägarens riktlinjer.

Stockholm den 11 mars 2014

Lars-Olof Gustavsson
Styrelseordförande

Lars-Göran Moberg
Styrelseledamot

Hasse Johansson
Styrelseledamot

Karin Kronstam
Styrelseledamot

Hanna Lagercrantz
Styrelseledamot

Ulla-Britt Fräjdin Hellqvist
Styrelseledamot

Christina Åkerman
Styrelseledamot

Per Nordberg
Verkställande direktör

Revisors rapport över översiktlig granskning har lämnats den 11 mars 2014
Deloitte AB.

Hans Andersson
Auktoriserad revisor

Andreas Drugge
Specialistmedlem i FAR

Revisors rapport över översiktlig granskning av Fouriertransform AB:s hållbarhetsredovisning

Till läsarna av Fouriertransform AB:s hållbarhetsredovisning

Inledning

Vi har fått i uppdrag av styrelsen i Fouriertransform AB att översiktligt granska Fouriertransform AB:s hållbarhetsredovisning för år 2013. Företaget har definierat hållbarhetsredovisningens omfattning på sidan 1 i dokumentet GRI-komplement 2013.

Styrelsens och företagsledningens ansvar för hållbarhetsredovisningen

Det är styrelsen och företagsledningen som har ansvaret för det löpande arbetet inom miljö, arbetsmiljö, kvalitet, socialt ansvar och hållbar utveckling samt för att upprätta och presentera hållbarhetsredovisningen i enlighet med tillämpliga kriterier, vilka framgår på sidan 1 i dokumentet GRI-komplement 2013, och utgörs av de delar av Sustainability Reporting Guidelines G3 (utgivna av The Global Reporting Initiative (GRI)) som är tillämpliga för hållbarhetsredovisningen, samt av företagets egna framtagna redovisnings- och beräkningsprinciper.

Revisorns ansvar

Vårt ansvar är att uttala en slutsats om hållbarhetsredovisningen grundad på vår översiktliga granskning. Vi har utfört vår översiktliga granskning i enlighet med RevR 6 Bestyrkande av hållbarhetsredovisning utgiven av FAR. En översiktlig granskning består av att göra förfrågningar, i första hand till personer som är ansvariga för upprättandet av hållbarhetsredovisningen, att utföra analytisk granskning och att vidta andra översiktliga granskningsåtgärder. En översiktlig granskning har en annan inriktning och en betydligt mindre omfattning jämfört med den inriktning och omfattning som en revision enligt IAASBs standarder för revision och kvalitetskontroll och god revisionssed i övrigt har. De granskningsåtgärder som vidtas vid en översiktlig granskning gör det inte möjligt för oss att skaffa oss en sådan säkerhet att vi blir medvetna om alla viktiga omständigheter som skulle kunna ha blivit identifierade om en revision utförts. Den uttalade slutsatsen grundad på en översiktlig granskning har därför inte den säkerhet som en uttalad slutsats grundad på en revision har.

De kriterier som vår granskning baseras på är de delar av Sustainability Reporting Guidelines G3, utgiven av The Global Reporting Initiative (GRI), som är tillämpliga för hållbarhetsredovisningen, samt de redovisnings- och beräkningsprinciper som företaget särskilt tagit fram och angivit. Dessa framgår av sidan 1 i dokumentet GRI-komplement 2013. Vi anser att dessa kriterier är lämpliga för upprättande av hållbarhetsredovisningen.

Vi anser att de bevis som vi skaffat under vår granskning är tillräckliga och ändamålsenliga i syfte att ge oss grund för vårt uttalande nedan.

Uttalande

Grundat på vår översiktliga granskning har det inte kommit fram några omständigheter som ger oss anledning att anse att hållbarhetsredovisningen inte, i allt väsentligt, är upprättad i enlighet med de ovan angivna kriterierna.

Stockholm den 11 mars 2014

Deloitte AB

Hans Andersson
Auktoriserad Revisor

Andreas Drugge
Specialistmedlem i FAR