

WE MAKE IT EASY.

FLINTAB
WEIGHING ● SOLUTIONS

Hållbarhets- rapport 2022



VÅR VISION

Flintab ska vara Nordens ledande leverantör av marknadens smartaste och mest lönsamma registreringsystem.

Vi är övertygade om att ett väl integrerat hållbarhetsarbete är en förutsättning för att lyckas nå vår vision.

Genom hållbara lösningar kan vi också förstärka våra kunders affärer.

År 2022

>750 MWh

i sparad el hos våra kunder på smart värmestyrning av fordonsvägar

År 2022

-23%

CO₂e jämfört med baseline 2019 (scope 1 och 2)

År 2022

0st

olyckor med sjukskrivning som följd

Flintab utvecklar, producerar, säljer och underhåller registreringsystem med tillhörande produkter.

Detta gör vi för privata och offentliga verksamheter. Tillsammans med våra partners skapar vi lösningar som maximerar lönsamheten och effektiviteten.

Vi levererar konkurrenskraft, kvalitet och samhällsnytta åt våra kunder.

Vi är ett av Sveriges ledande företag inom industriell vägning och med en rikstäckande försäljnings- och serviceorganisation kan vi snabbt och enkelt nå ut till våra kunder. I allt vi gör försöker vi se hur våra kunder ska få ut maximal affärsnytta av det vi levererar.

Vi är branschledande när det gäller att utveckla registreringsystem kring vägning och att integrera det med kundernas egna system.

Registreringsystemet knyter samman informationen från vägningen med övrig affärskritisk information för exempelvis leveranskontroll, statistik, redovisning, faktureringsunderlag och många andra områden.

Flintab är certifierat enligt ISO 9001, 14001 och 45001 samt dessutom ackrediterade av SWEDAC inom kalibrering och återkommande kontroll.

År 2022

78_{st}

anställda

År 2022

>9500_{st}

utförda kalibreringar

År 2022

137_{mSEK}

omsättning

Våra värderingar vägleder oss i vårt agerande och är en viktig del av vår företagskultur. De stödjer vårt löfte "Vi håller vad vi lovar".



Närvarande

Vi ska finnas där våra kunder behöver oss - på plats, på telefon, online och på webben.



Pålitliga

Vi håller vad vi lovar, oavsett vad det gäller. Våra kunder ska känna sig trygga med att vi prioriterar dem och värdesätter deras tid och engagemang.



Specialiserade

Hos oss på Flintab ska våra kunder och partners veta att de träffar branschens mest kompetenta och välutbildade personal. Vi ska vara branschledande och ligga långt fram när det gäller spetskompetens och ny teknologi.



Engagerade

Att vi som arbetar på Flintab är intresserade och engagerade är helt avgörande för att vi ska vara framgångsrika.

Våra kunder ska alltid känna sig trygga med att vi sätter oss in i och förstår deras verksamhet för att kunna göra ett så bra arbete som möjligt.

Agera ansvarsfullt

VD:n om vikten av ledarskap i orostider



C

Pär Arlebrand
CEO Flintab

Vår omvärld är under press, det är orostider, marknaden är osäker, miljön är hotad. Vi alla måste jobba mot samma mål och ta ansvar för ett mer hållbart samhälle. Det handlar om hållbara affärer, om ekonomisk hållbarhet, om hållbarhet för våra medarbetare och om ett långsiktigt samhällsansvar. Hållbarhet börjar och slutar i ledarskapet inom oss och kräver att verksamheten är och förblir lönsam. I Flintabs ledning och styrelse tror vi till fullo på fördelarna i att agera ansvarsfullt i alla aspekter som företag.

Vår omvärld kräver att vi anpassar oss och hela näringslivet måste öka takten för att nå bland annat klimatmålen. Flintab, liksom branschen, går igenom en digitalisering och teknikskifte mot exempelvis molnlösningar och uppkopplade produkter. Balansen mellan förändringsbenägenhet och omsorg om traditionerna och historien

är viktig. Under året har Flintab blivit en del av Dacke Industrier vilket ger oss nya möjligheter att växa hållbart på den Nordiska marknaden. Dacke Industrier är en långsiktig ägare som utvecklar och investerar i innovativa teknikföretag, gärna med fokus på kundanpassade komponenter och system.

På Flintab agerar vi etiskt och med hög integritet i allt vårt arbete. Vi är stolta över det förtroende som våra kunder, anställda och samarbetspartners känner för oss och vi kommer alltid att arbeta aktivt för att bibehålla och utveckla detta. I vår värdegrund ingår att bidra till en positiv samhällsutveckling. Hållbarhetsstrategin tar steget utanför våra egna portar, med ambition om fördjupade samarbeten med våra kunder och leverantörer kring hållbarhetsfrågorna.

Hållbarhet är en naturlig del av Flintabs kärnverksamhet och strategi.

Flintab har producerat vägningslösningar i över 40 år, och vi vill fortsätta på ett hållbart sätt minst 40 år till. Vi vet att vår affär och agerande påverkar ekonomiska, miljömässiga och sociala faktorer både lokalt och globalt. Vi vill med den här rapporten ge en transparent bild av de utmaningar och möjligheter vi har på väg mot en hållbar framtid.



Andreas Eneving
Kvalitet och miljöansvarig

Med hållbarhet menar vi att sträva efter att balansera hänsyn till långsiktiga miljöaspekter samt sociala och ekonomiska krav.

Frågor vi ställer oss är t ex:

- Vilken effekt har Flintab på miljön?
- Hur påverkar Flintab hälsa, mänskliga rättigheter och arbetsvillkor?
- Har Flintab en affärsmodell som uppmuntrar cirkulär ekonomi och gröna investeringar?

Långsiktiga mål

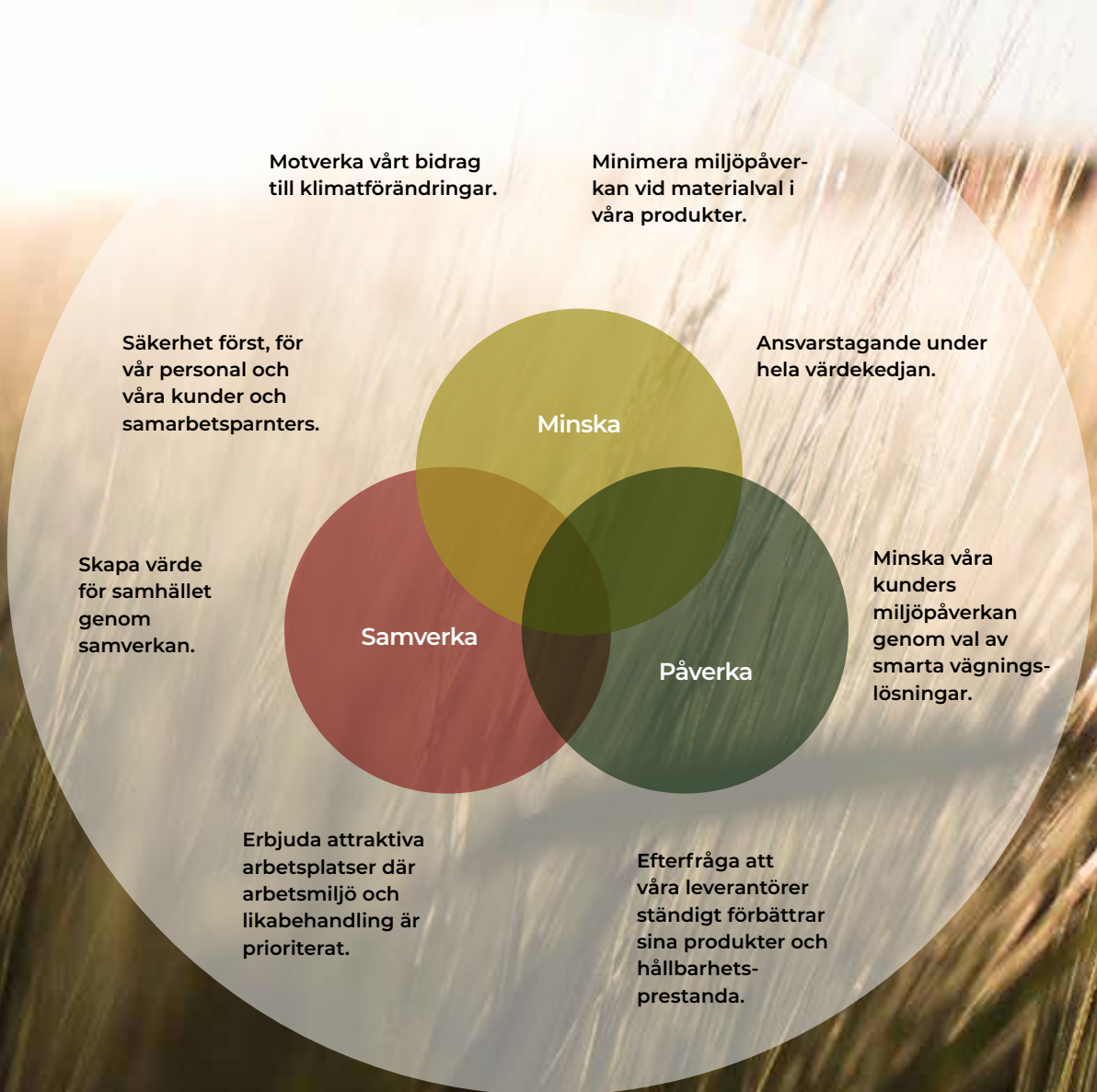
Vårt långsiktiga mål är att göra vägningsbranschen mer hållbar. Flintabs miljöaspekter med störst miljöpåverkan är bedömt som tjänsteresor, transport av vikter samt våra produkter i ett livscykelperspektiv. Flintabs långsiktiga miljömål är att bli fossilneutrala senast år 2035 och vi har flera viktiga områden att både bevaka och aktivt arbeta kring.

Det gäller främst vår påverkan via betongproduktion samt transporter. Det pågår ett intensivt klimatarbete i många branscher, inte minst inom svensk stålindustri och betong- och cementindustri. Att ständigt efterfråga förbättrade produkter är den strategi som för Flintab framåt.

En viktig del för nå vårt mål är valet av bränsle för våra transporter. Marknaden erbjuder allt mer miljövänliga bränslealternativ och det blir då viktigt att de samarbetspartners vi har för våra transporter stödjer detta arbete.

Även om tillgången på fossilfri diesel geografiskt har förbättrats, är prisutveckling oroväckande. Risker kan bli att målen inte är ekonomiskt rimliga att nå.

Vår hållbarhetsplan är indelad i tre fokusområden



Hållbarhetsmål i fokus

FN:s globala hållbarhetsmål stödjer alla typer av bolag och organisationer i deras hållbarhetsarbete. På Flintab arbetar vi med flera av målen där vårt viktigaste mål är nummer 13 – Bekämpa klimatförändringarna.

Transportsektorn står för drygt en fjärdedel av världens utsläpp. Flintab har en affärsmodell som kräver resor och vi behöver ta ett ansvar att vara med att driva omställningen.



Så här arbetar vi med de viktigaste målen.



Minimera risker för trafikolyckor och kemiska risker.

Arbete med personalfrågor på ett systematisk sätt



Styra och designa mot produkter med återvunnet material eller återvinningsbart råmaterial.

Designa produkter med hög kvalitet och lång livslängd.



Med våra produkter bidra till hållbar industrialisering och infrastruktur av hög kvalitet



Minska vår användning av fossila bränslen

Skapa medvetenhet om klimatet, internt och externt

Väsentlighetsanalys

Flintabs väsentlighetsanalys genomfördes 2020 och har därefter kontinuerligt uppdaterats och utvecklats.

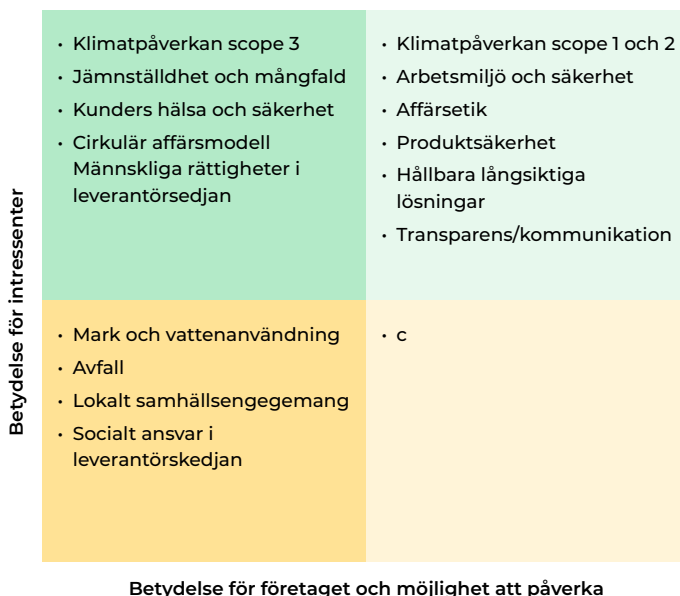
Under 2022 har ett strategiarbete genomförts av Flintabs ledning med bland annat en analys av viktiga omvärldsfrågor samt krav och förväntningar från våra olika intressentgrupper.

Väsentlighetsanalysen visar hur stor påverkan olika hållbarhetsfrågor har på omvärlden ur ett miljömässigt, socialt och ekonomiskt perspektiv, samt hur betydelsefulla hållbarhetsfrågorna är för olika intressentgrupper när de ska fatta beslut kopplade till Flintabs verksamhet.

Analysen reflekterar våra produkter och bransch, med beaktande av både kortsiktig och långsiktig påverkan. Väsentlighetsanalysen bygger på principen påverkan * sannolikhet.

Under 2022 fortsatte klimatförändringarna att vara en högt prioriterad fråga hos intressenter. Vi ser också ett skifte till att beakta klimatpåverkan i hela värdekedjan.

Vågkonstruktionens påverkan på miljön, inte minst vad gäller betong och stål, är en fortsatt viktig fråga och det cirkulära perspektivet lyfts allt mer både från politiskt håll och i näringslivet. Det kommer ställa krav på nytänkande i branschen



Övergripande mål

Minskade utsläpp av koldioxidutsläpp med långsiktigt mål Flintab fossilneutrala år 2035	Utfall
• Tjänstebilar - medelutsläpp av CO ₂ (tillverkarens angivna) ska minska till 100g/km	●
• Servicefordon - minst 50 % av bränslet ska vara förnyelsebart	●
• Vikttransporter - minst 50 % av bränslet ska vara förnyelsebart	●
Övervaka och minska sålda produkters miljöpåverkan sett ur ett livscykelperspektiv	
• För värme i vågbrygga ska antalet sålda fuktmätare i förhållande till antalet sålda värmepaket överstiga 80 %	●
• Alla A & B leverantörer lever upp till Flintab Supplier Code of Conduct	●
God arbetsmiljö där inga olyckor inträffar men där tillbud och risker rapporteras och åtgärdas grundligt	
• Inga skador som leder till sjukskrivning ska inte förekomma	●
• Arbetsmiljön ska diskuteras regelbundet	●
Effektiv arbetsplats som stödjer verksamhetens och medarbetarnas behov	
• Alla medarbetare upplever att de har rätt förutsättningar för att kunna utföra sitt arbete på bästa sätt	●
• Medarbetarna ska uppleva att deras kompetens är tillräcklig	●
• Medarbetarna ska uppleva att de har tillräckligt med tid för att kunna utföra sitt arbete väl	●



Dialog för utveckling

Vi för dialog med våra huvudintressenter på flera olika plan för att förstå vilka områden de anser vara mest prioriterade. Med en transparent och lyhörd dialog fångar vi upp deras förväntningar och behov för att på så sätt säkerställa att Flintab utvecklas i önskad riktning.

Kundnöjdhet

Genom en serie olika sätt att fånga in våra kunder synpunkter hittar vi sätt att förbättra verksamheten.

Med ett gemensamt verktyg anpassas undersökningar och metoder exempelvis till support, projekt, utbildningar eller service.

Vi har under året testat att låta kunder fylla i en kundundersökning efter avslutat arbete genom att räcka fram en surfplatta med några snabba frågor.

Intressenter och dialogformer

Kunder

- Kundnära möten
- Marknadsmaterial
- Kundnöjdhetsundersökning

Samhälle

- Genom olika kanaler ta emot synpunkter och trender
- Sponsring

Branschorganisationer

- Möten och mässor med intresse och branschorganisationer

Leverantörer

- Möten vid upphandling av ramavtal, beställningar och leverantörmöten
- Revisioner och besök

Ägare

- Nätverksgrupper
- Styrelsemöten

Medarbetare

- Medarbetarsamtal och målsättningsprocess
- Medarbetarundersökning



Det här tycker våra intressenter är viktigt

- Etiskt och hållbart företagande.
- Långsiktig stabil verksamhet i enlighet med mål och strategier.
- Tydlig kommunikation.

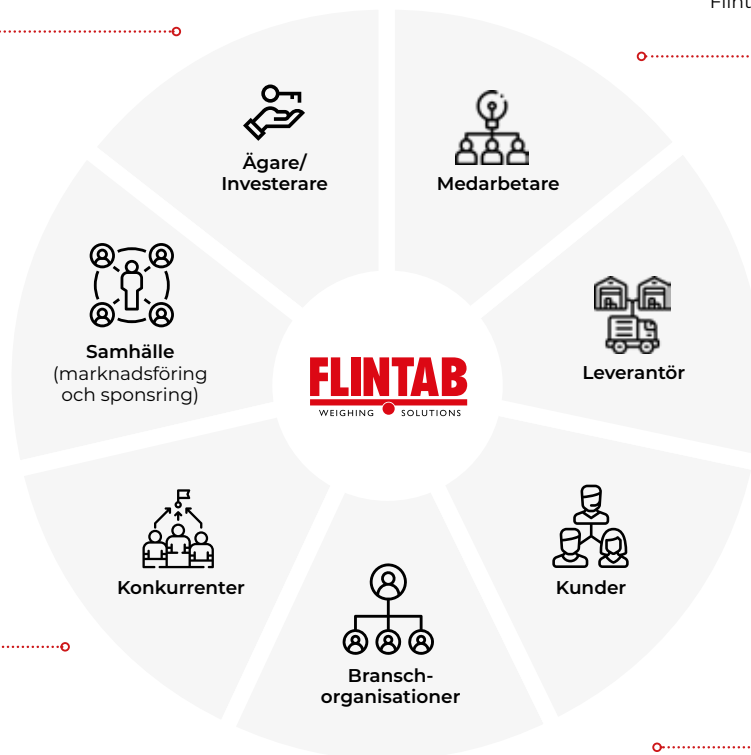
- Attraktiv arbetsgivare med bra arbetsvillkor.
- Säker och hälsosam arbetsmiljö.
- Goda möjligheter till kompetensutveckling.
- Förståelse för sin egen roll i Flintabs verksamhet.

- Uppfylla samtliga lagkrav.
- Sponsring och stöd via lämpliga kanaler
- Försiktighetsprincipen tillämpas inom ramen

- Tydliga krav inom miljö, arbetsmiljö, kvalitet och socialt ansvar.
- Långsiktiga relationer.

- Att Flintab ligger steget före våra konkurrenter vad gäller miljö.

- Tillhandahålla produkter som uppfyller kunders krav på miljö, samhälle och resurseffektiva lösningar.
- Bidra till kunders profilering inom hållbarhet.
- Påverka att miljöcertifiering blir krav vid upphandlingar.



- Flintab är med och påverkar för att öka hållbarhetsfrågorna på agendan.

Trender och marknad för våra affärsområden

Marknaden har utvecklats mycket sedan Flintab startades 1981. Våra kunder är också annorlunda idag. De har andra behov, krav, organisationer och beslutsprocesser och de har också fler leverantörer att jämföra oss med.

Det finns en stark drivkraft hos de flesta av våra kunder, inom alla affärsområden, att jobba med hållbarhetsfrågorna.

I samband med kundernas arbete kan vi också se nya och förändrade behov inom vägning.



Entreprenad och gruvindustri

Här ser vi fokus på Co₂ utsläpp och biodrivmedel. Några av våra kunder deltar i samarbetsprojekt med fordonsleverantörer där nya fordon med hybrid eller eldrift testas och utvecklas för affärsområdet. Vi märker ökade krav på vilket bränsle våra egna fordon kör på.



Logistik & transport

Flera av våra kunder använder avancerade transportledningssystem för att minimera miljöpåverkan. Vi har under året t ex testat uppkopplade containervågar som själva säger till när containern är full - vilket sparar många onödiga transporter.



Miljö & återvinning

Återbruk och rätt återvinning av materialet blir allt viktigare. Intresset har ökat kring vårt system för fastighetsnära insamling där debitering sker efter vem, vad och mängd som lämnas.



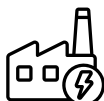
Industri och automation

Modernisering som t ex Industry 4.0 gör att intresset för uppkopplade "smarta" vågar växer. Vår utveckling kring detta fortgår och vi ser kring detta möjligheter som t ex färre bomkörningar växer fram ur den nya tekniken.



Energi

Inom affärsområde energi kan vi se att det byggs och planeras för nya miljövänliga kraftvärmeverk för fjärrvärme som drivs av bio-bränslen.



Livsmedel och handel

Handel har under en längre tid styrt mot självutcheckning där kunden själv scannar sina varor. Flintab arbetar aktivt med utveckling av vägen som kontrollverktyg för att förhindra onödigt svinn.



Våra fordons vågar tillsammans med Viktoria2-modulen för energiberäkning gör det enkelt att registrera inkommande material utefter vilket energiinnehåll det har.

Exempel på aktiviteter

Minskade utsläpp från godstransporter

- Flintabs leverantörsbas gällande mekanik och elektronik är till stor andel lokaliserade i närområdet kring Jönköping och vi fortsätter att ha detta i åtanke vid val av leverantörer.
- Paketleveranser till våra kunder sker med klimatkompenserad frakt. Alla utsläpp är kompenserade.
- Transport av våra fordonsvagnar sker till stor del med fossilfritt drivmedel.

Kvalitet = hållbarhet

- Flintabs produkter ska stå för kvalitet. De flesta av våra huvudprodukter har en livslängd på flera decennier.
- Flintab tar ett cirkulärt ansvar genom följa WEEE och ta ansvar för producentansvaret genom EI-kretsen. Vid materialval och design beaktas hur produkten ska kunna hanteras på ett fördelaktigt sätt som avfall.
- Andra exempel är hur vi har en cirkulär modell för vissa produkter där vi tar tillbaka produkter, serrar dem för att kunna erbjuda dem igen till ett rabatterat pris.

Återvinna så mycket avfall som möjligt

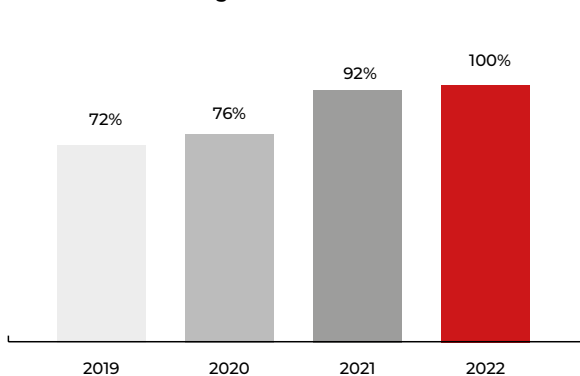
- Bland annat återanvänder vi well från inkommande gods till utgående gods. Vi återvinner 91% av avfallet varav 20% är energiåtervinning av brännbart avfall och resterande återvinningsfraktioner av trä, well, glas, metall, papper och plast.

Påverka våra kunders energiförbrukning

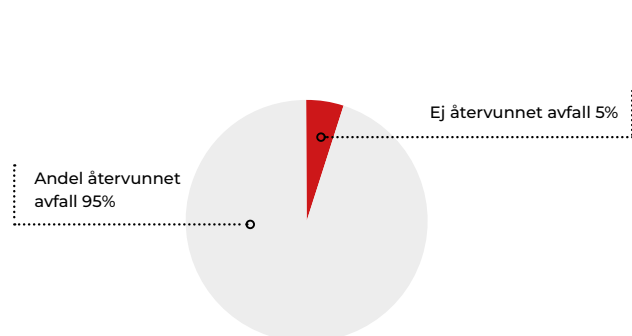
- Vi har satsat vidare på vårt tillval till fordonsvagnar där värmen sänks automatiskt när körbanan är fri från snö, is och vatten. Med denna lösning kan en stor mängd energi sparas med minskad klimatpåverkan som positiv följd.
- Flintab ser elförbrukning under användningsfasen av vagnen som en viktig del av livscykeln som vi kan vara med att påverka.
- **Över en vinter förbrukar en 24-meters fordonsvagn med värme cirka 17 000 kWh. Med fuktgivare som tillbehör, kan elförbrukningen gå ner mellan 50-75%. Det innebär en direkt besparing samt en minskad klimatpåverkan.**
- Via marknadsföring och kundkontakter uppmanar vi därför kunder att välja vår lösning och har prissatt den utan vinstintresse. En majoritet av alla kunder väljer nu denna teknik.

Vid värme av fordonsvagnar förbrukas stora mängder energi där vi har tagit fram en lösning för att minska detta. Med fukt givare som tillbehör, kan elförbrukningen gå ner mellan 50-75%.

Andel vagnar med såld fuktmätare



Andel återvunnet avfall



Påverkan från Flintabs produkter och tjänster

Vår verksamhet...våra risker

Hållbarhet är ett långsiktigt arbete, där vi måste fundera på vilka hållbarhetsrisker vi ser på en framtida marknad - är det till exempel acceptabelt att stora mängder vikter transporteras för kalibrering av vågar eller kommer våra kunder behöva väga tunga fordon till samma utsträckning som idag?

Flintabs produkter består av komponenter som påverkar både människor och miljö. Därför är det viktigt vi ser produkterna ur ett livscykelperspektiv.



Livscykelperspektiv



1. Primärproduktion

Brytning av sten, malm, kalk och metaller har stor påverkan på naturen. Vi försöker välja material med lägre påverkan.

Risker

- Bristande miljöansvar
- Bristande spårbarhet
- Råvarubrist
- Bristande arbetsförhållanden och kränkningar av mänskliga rättigheter
- Utsläpp till luft och vatten

2. Förädling

Att Flintab väljer främst svenska leverantörer med god miljöhantering. Leverantörsbedömningar och kravställande.

Risker

- Bristande miljöansvar
- Bristande säkerhet och produktkvalitet
- Bristande arbetsförhållanden och kränkningar av mänskliga rättigheter
- Mutbrott och etiska brister

3. Produktion

Att producera med så låg miljöpåverkan vi kan. Att vi har certifierade miljö- och arbetsmiljöledningssystem.

Risker

- Högre priser på energi, material och transporter
- Komponentbrister leder till krav på snabba beslut där inte spårbarhet och hållbarhet beaktas tillräckligt.
- Krav på att minimera utsläpp i värdekedjan ställer höga krav på förändringar i affären och företaget.

4. Installation

Minimera material och kemikalie användning och ha god avfallshantering. Att vi har certifierade miljö- och arbetsmiljöledningssystem.

Risker

- Bristande fysisk och psykisk arbetsmiljö.

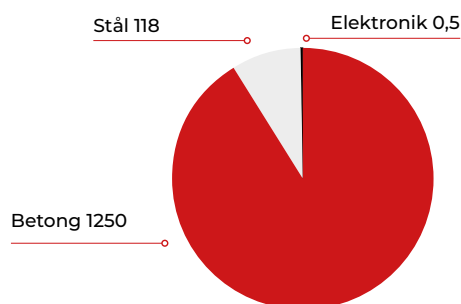
Vi har valt att fokusera på livscykeln inom fyra områden

- Vågar tillverkade huvudsakligen av stål
- Vågar tillverkade huvudsakligen av betong
- Elektronik – instrument, terminaler, övrig elektronik
- Tjänster – service, kalibrering, utbildning

Att se helheten hjälper oss att identifiera hur vi bäst kan hantera vår påverkan, hur vi skapar värde för våra olika intressenter samt vilka risker vi måste vara beredda att hantera.

Vi utövar inflytande både bakåt och framåt i värdekedjan men har olika grad av möjlighet att påverka i de olika stegen.

Fördelning vikt såld vara (t)



5. Användning hos kund

Att Flintab hanterar energiförbrukning som en viktig del i produkten. Att vi har en transparent och tydlig hållbarhetsstrategi och kommunikation.

Risker

- Svårigheter adaptera vägning som en tjänst.
- Kunder är inte beredda betala för produkter med högre hållbarhetsprestanda.
- Inte möta konsumenternas krav på hållbara produkter.

6. Hantering av uttjänt produkt

Att Flintab utvecklar så det ska vara lätt att sära mekanik från elektronik. Också att vi tar producentansvar genom Elkretsen.

Risker

- För dyrt återvinna material så cirkulära materialflöden inte möjliggörs, material hamnar istället på deponi.
- Avfallet hanteras inte korrekt, sortering sker inte som avsett

7. Transporter

Flintab har många och tunga transporter och därför är viktigt att vi gör rätt prioriteringar vid val av transportörer och vid val av inköp av egna fordon.

Risker

- Högre priser på bränsle och framförallt fossilfritt bränsle gör att transformationen till fossilfritt bränsle inte blir rimlig.

Minskad klimatpåverkan från våra fordonsvågar i betong

Betong är ett byggmaterial som har betydande miljöpåverkan i produktionskedet, till största del från cementframställan (cirka 90 %). Sett till vikt är fordonsvågar av betong den produkt Flintab producerar avsevärt mest av.



Den klimatpåverkan produktionen av våra fordonsvågar är ungefär jämförbar med våra tjänsteresor, det vill säga en stor påverkan.

På Flintab följer vi med spänning den utveckling som sker med alternativa metoder att framställa cement.

Betongbranschens målsättning är att klimatneutral betong ska finnas på marknaden år 2030 och Flintab vill vara med på den resan.

Tills detta finns tillgängligt på en bredare marknad fortsätter vi minska mängden cement genom alternativa bindningsämnen. Tyvärr saknas tydliga miljöklassningar för betong ur ett marknadsperspektiv, vilket gör det svårare att sälja in det miljöarbete som sker.

Klimatförbättrad betong

I samarbete med vår leverantör arbetar Flintab aktivt för att vara i framkant när det gäller klimatförbättrad betong - en term som har tagits fram av branschorganisationen Svensk Betong och utgår från en standardbetong som referens.

ny utgåva släpptes under 2022. Förbättringar kan göras i tre steg, beroende på hur mycket koldioxid avtrycket sänks. Flintabs fordonsvåg 14-15 når idag 280 kg koldioxid ekvivalenter per m³, vilket betyder att den väl uppfyller steg 2.

Slagg ersätter cement

Produktionen är miljödeklarerad och granskas av en oberoende part. Bedömningen sker ur ett LCA-perspektiv vilket innefattar framställan av råvaror, transporter och själva produktionen.

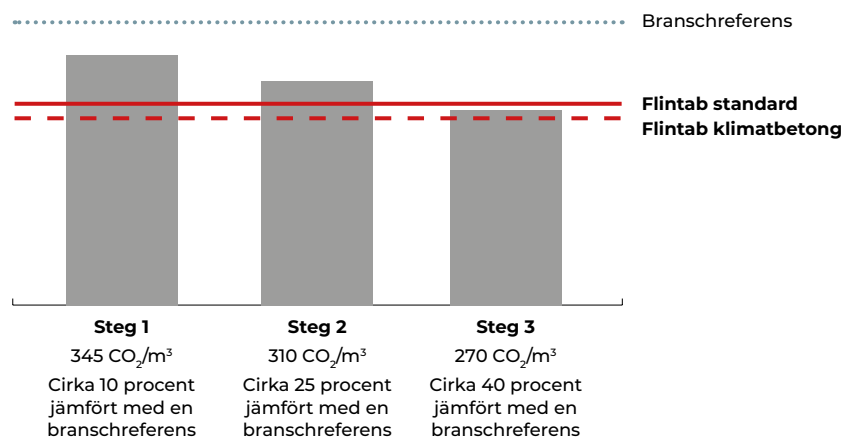
Viktiga moment är t. ex att:

- ballasten är från kross och ej naturgrus
- en hög inblandning av slagg för ersätta cement
- återanvändning av spillbetong
- transporter som sker med fossilfritt drivmedel.

Då fordonsvåg 14-15 också har de högsta kvalitetskraven (exponerings-klass XF4, XD3) finns inte något steg 3 då det inte anses möjligt att uppnå med dagens teknik och regelverk. Men Flintab har målet är att nå ett motsvarande värde som vi erbjuder som ett tillval för de kunder som vill gå ett extra steg för klimatet.



Klimatförbättrad betong



Påverkan från tjänsteresor och transporter



Minskade utsläpp från tjänsteresor

En stor del av vår verksamhet bedrivs hos våra kunder. Att genomföra service och kalibrering kräver tillgång till reservdelar och vikter där våra servicebussar således är ett viktigt verktyg.

Biodrivmedel hjälper oss nå fossilfrihet. Inblandningen av biodiesel i den konventionella dieseln ökar, men för att nå våra mål väljer vi vid möjlighet bränsle med högre andel biobränsle.

Detta gör vi:

- Vi minskar vår klimatpåverkan genom att investera i fordon, drivmedel och teknik som är oberoende av fossila bränslen.
- Vi höjer transporteffektiviteten genom att förbättra ruttoptimering samt minimera antalet "bomkörningar".
- Vi utbildar våra medarbetare och skapar engagemang för att öka takten i klimatarbetet. Vi pratar om klimatarbetet med våra kunder, leverantörer och samarbetspartners för att öka medvetenheten och motivationen att göra mer.
- Utbildning i Eco Driving för samtliga tjänstefordonsinnehavare.
- Progressiv kravställning vad gäller inköp av nya tjänstebilar.

För våra tjänstebilar har året till viss del präglats av avvaktnen på att nya regler kring utsläpp implementerats. Genom en ytterligare kravhöjning i Flintabs fordonspolicy har nya tjänstebilar till stor del tvingats över mot

laddhybrid. Genomsnittligt utsläpp av CO₂-gaser enligt tillverkarens angivna ligger nu på 68 g/km bland våra tjänstebilar (ej servicebussar) och vi når därmed årets mål.

Välja HVO istället för diesel

För våra serviceresor är att öka andelen HVO den strategi vi bedömt som mest lämplig. Vi har vid förnyande av fordonsflottan inriktat oss på modeller som klarar 100% HVO.

Vi försöker välja det bränslealternativ som är bäst ur miljösynpunkt vid respektive tankstation. Målet är att öka andelen förnybart bränsle.

Öka frekvensen av digitala/resfria möten

Uppdaterad utrustning för digitala möten och utbildningar tillsammans med reseförbud har bidragit till kraftigt minskat resande för säljare och projektrelaterade resor. Även de flesta kundutbildningarna har genomförts digitalt.

Lokalerna drivs av förnybar energi

Uppvärmning av huvudkontoret i Jönköping sker med fjärrvärme och elavtalet är knutet till förnybara energislag.

Elförbrukningen har minskat under året, men då många arbetat hemifrån under året finns det viss naturlig minskning.

Åtgärder som gjort är främst belysning som byts ut till ljuskällor av typen LED samt rörelsesensorer.

Vi fasar ut fossilt bränsle i våra transporter av kalibreringsvikter

Många tunga vikter krävs för att kalibrera fordonsvågar och andra större vågar. Transporterna utförs av våra samarbetspartners, vilket innebär att utvecklingen av fordonsflottan framförallt sker genom samarbete och kravställande.

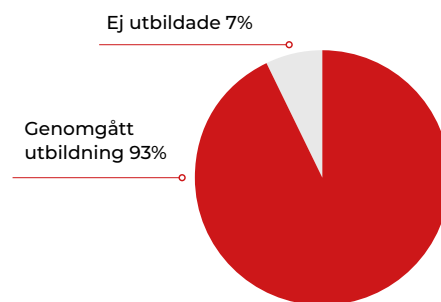


Detta gör vi

- Leverantörsbedömningar för att välja speditörer med lägre miljöpåverkan.
- Vi söker leverantörer som kan visa att fordonsflottan uppfyller Euro6 eller bättre samt väljer biobränsle i första hand.
- Vi samarbetar med våra åkerier för att så snabbt som möjligt byta bränsle och fordonstekniker för att nå fossilfrihet
- Ruttoptimerar planerade kalibreringar för att minimera antalet kilometer

För året nås målet 50% förnybart bränsle för våra vikttransporter vilket innebär att vi minskar utsläppet av CO₂e med cirka 20%.

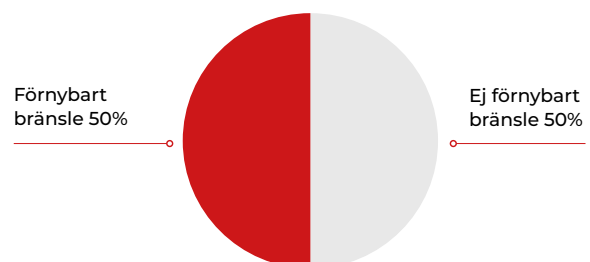
Andel tjänstebilsförare utbildade i ECO-driving



Andel förnybart bränsle för serviceresor

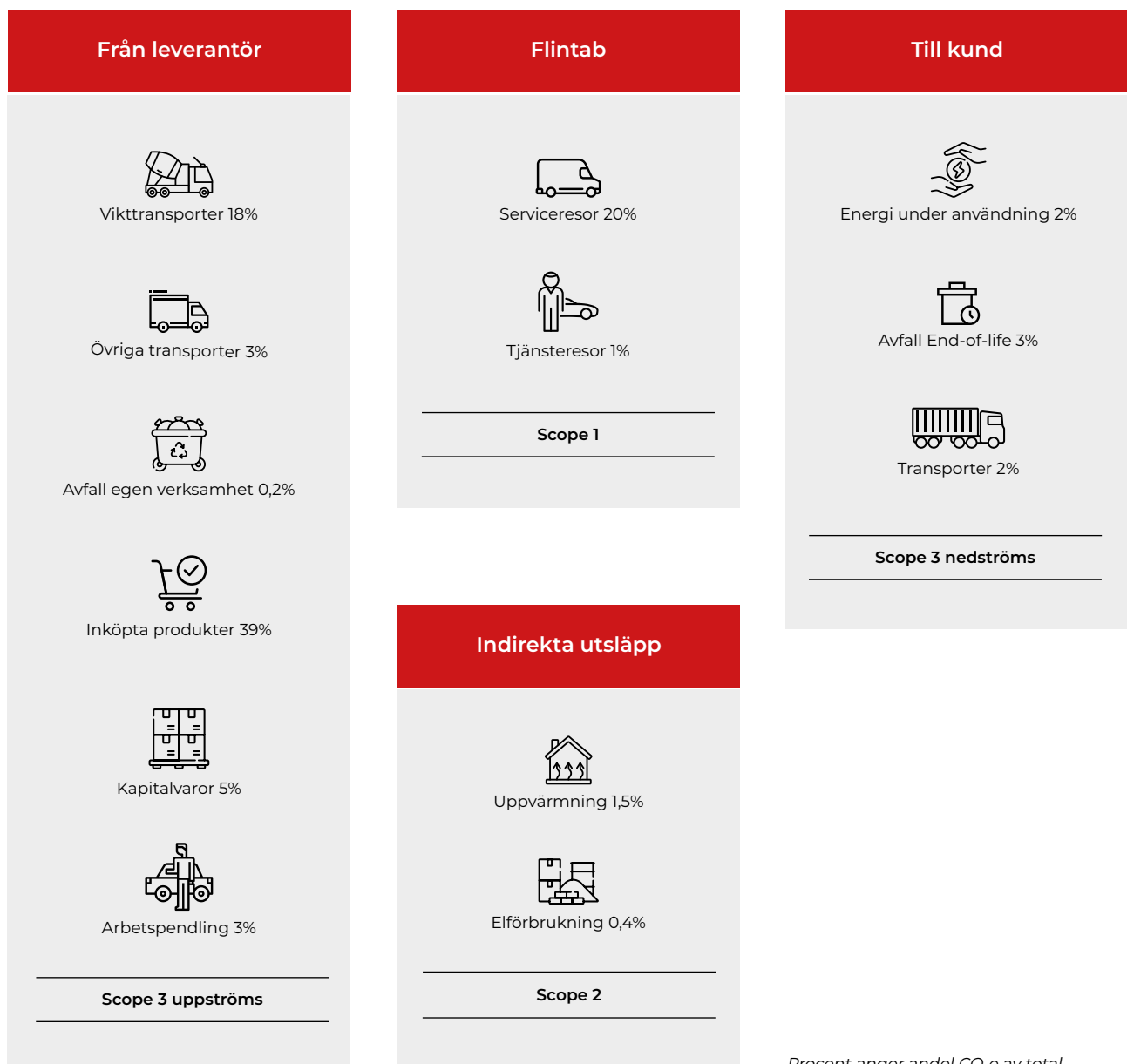


Andel förnybart bränsle vikttransporter



Klimatpåverkan i värdekedjan

En viktig del i Flintabs hållbarhetsarbete är en hållbar leverantörskedja, vilket kräver att vi jobbar med rätt leverantörer och rätt material. Stora delar av avtrycket kommer i start och slut av livscykeln, vilket gör det svårare att påverka. Med begränsningar i kunskap kring hur och var just vårt material har sitt ursprung är viss data i våra analyser generaliseringar.



Procent anger andel CO₂e av total.

Hälsa och trygghet

Hälsa och säkerhet

Flintab har ett mål om en olycksfri arbetsplats, för såväl företagets egna medarbetare som de som engageras i våra projekt. En stark säkerhetskultur är bärande för att lyckas och vi arbetar därför målmedvetet med att bygga vår interna kompetens. Flintab har inte haft några olyckor med sjukskrivning som följd under 2022.

En annan viktig säkerhetsaspekt är att våra produkter uppfyller relevanta krav på säkerhet. Vi samverkar med myndigheter och kunder för att validera produkternas säkerhet och arbetar utefter riskbedömningar. Ingen kund har rapporterat att de skadat sig på vår utrustning och ingen återkallelse har skett.

Vi har under året lagt extra fokus på förnya riskanalyser, öka antalet skyddsronder samt skapa trygghet i att våga säga till och rapportera tillbud och risker. Att få medarbetarna att aktivt delta i arbetsmiljöarbetet, exempelvis genom att rapportera fler tillbud och risker är en viktig framgångsfaktor och därför behöver vi fortsatt arbeta för att stimulera det.

Det är genom våra medarbetares erfarenheter, kunskaper och engagemang som vi skapar förutsättningar för en säker och trivsamt arbetsplats.

Under året har alla chefer genomgått en större utbildningsinsats med fokus på systematiskt arbetsmiljöarbete. Utbildningens syfte har varit att ytterligare förstärka vårt ramverk kring arbetsmiljön för att öka säkerheten för våra medarbetare.

Genom friskvårdssatsningar och genom att erbjuda hälsoundersökningar till samtliga medarbetare försöker Flintab hålla medarbetarna friska. Sjukfrånvaron sjönk något mot föregående år, men till stor del fortfarande påverkad av Covid-19. Med detta i beaktande är det till trots ett mycket gott värde.

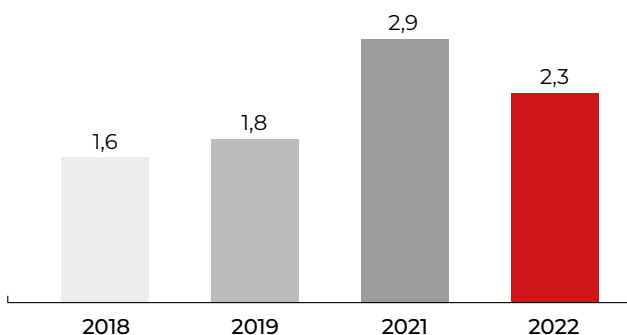
Vi har driftsatt ett kemikalieverktyg där alla användare enkelt kommer åt viktig information om produktens hantering och faroklasser från sina mobila enheter.

Trafiksäkerhet

Många av våra medarbetare kör dagligen i tjänsten. Trafiksäkerhetsfrågorna är i fokus för oss och vi är mycket angelägna om att både medarbetare och allmänheten känner sig säkra i trafiken. Därför arbetar vi systematiskt med att förebygga och minimera antalet olyckor i trafiken.

Flintab har ett mål om en olycksfri arbetsplats, för såväl företagets egna medarbetare som de som engageras i våra projekt.

Sjukfrånvaro



Antalet olyckor med sjukskrivning som följd

0%

Arbeta på Flintab

Medarbetarnas behov och önskemål hanteras i årliga samtal som samtliga medarbetare genomför med sin närmaste chef.

Här diskuterar medarbetare och chef bland annat behov av stöd och vad som krävs för att känna engagemang och hur negativ stress kan undvikas.

Individuella planer tas fram och följs upp halvårsvis.

Under året har vi tagit fram en ny mall för medarbetarsamtal där medarbetaren får sätta poäng kring sin upplevelse i olika frågor.



Samverkan med medarbetare

Flintab samverkar aktivt med skyddsombud och fackliga företrädare.

Genom regelbundna medarbetarundersökningar som benämns Nöjd-Med-arbetar-Index (NMI) undersöker vi de anställdas upplevelse av vår arbetsmiljö och att förutsättningar för att trivas på arbetet. Modellen på undersökningen leder fram till ett viktat sammanfattande värde som kallas NMI vilken kan jämföras med ett medelvärde för alla de företag som deltar.

Jämställdhet och likabehandling är viktiga komponenter när vi utvecklar vår verksamhet. Vi vill att det ska kännas naturligt för vår personal att jobba med dessa frågor och de ska vara en integrerad del av vårt dagliga arbete. Vår policy för likabehandling är väl implementerad, och efterlevnad fångas upp via medarbetarundersökning.

Under året har vi utvecklat och implementerat en ny lönomodell som bygger på våra kärnvärden. Modellen har mottagits positivt av medarbetarna.

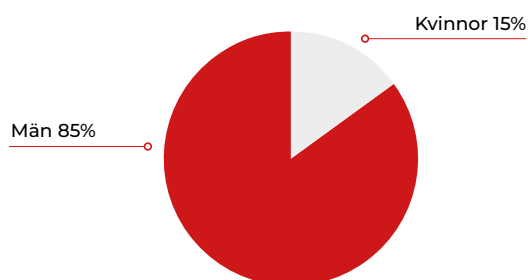
Kompetensförsörjning en framtidsfråga

Att skapa konkurrenskraftiga vägningslösningar kräver spetskompetenser. Inom service är behovet erfarna tekniker med hög teknisk kompetens, för att effektivt förvalta komplexa och allt mer digitaliserade vägningslösningar. På mjukvarusidan finns ett stort behov av att kunna rekrytera snabbt och där vi ser att aktörer inom systemutveckling idag har utmaningar i att rekrytera när det råder stark konkurrens om de attraktiva kandidater som finns på marknaden.

Ett annat sätt är att ta hand om den kompetens vi har - som exempel sker rekrytering alltid först internt. Genom medarbetarsamtal med samtliga medarbetare har ett vi ökat fokus på personlig utveckling och personliga mål vilket ger god koppling mellan företagets mål och individuella påverkansmöjligheter. Alla avdelningar skapar en utbildningsplan baserat på behov och önskemål. Vi har under året infört ny kompetensmodell och startat ett Training Center för interna utbildningar.



Personalsammansättning



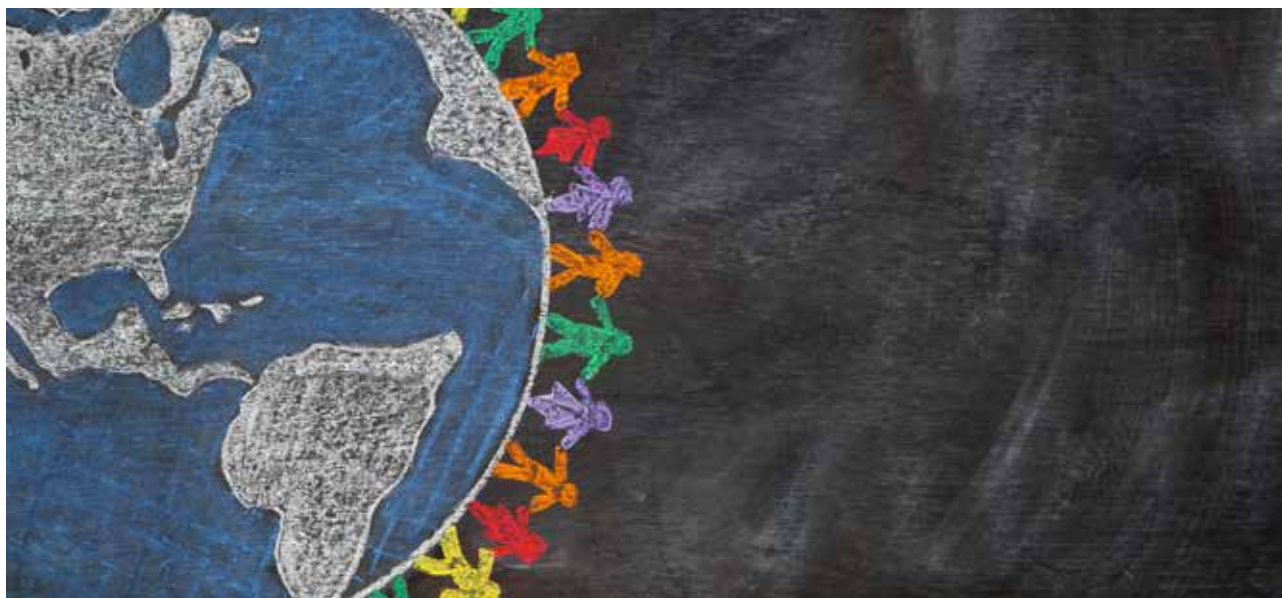
4,2

Kvinnor och män har lika stora möjligheter att avancera

4,6

Medarbetarsamtalet genomfördes i en positiv och konstruktiv anda

Resultat från Flintabs årliga medarbetarundersökning, index 1-5



Flintab har en absolut nolltolerans mot korruption och beteenden som strider mot tillämpliga konkurrensrättsliga regler.

Etik och värderingar

Affärsetik

Att bedriva verksamheten med god affärsetik och tydliga värderingar är centralt för Flintab. Utgångspunkten för arbetet ligger i vår Code of Conduct och medarbetarpolicy.

Att vi på Flintab uppträder med integritet i alla våra kontakter med kunder, konkurrenter, myndigheter, anställda och andra vi möter i vår yrkesroll, är otroligt viktigt. Vi har ett tydligt regelverk som vägleder oss, och våra medarbetare får regelbunden information för att säkerställa att vi har god kunskap om vad som gäller.

Flintab har en absolut nolltolerans mot korruption och beteenden som strider mot tillämpliga konkurrensrättsliga regler. Inga affärsmässiga intressekonflikter tillåts.

Vi välkomnar och stödjer visselblåsare. Om någon av våra medarbetare upptäcker något som inte står rätt till vill vi underlätta för dem att rapportera detta. Vi har verktyg för att kunna rapportera anonymt.

Utvärdera våra leverantörer

Majoriteten av Flintabs leverantörsbas befinner sig i Europa, och då främst i Sverige. Vårt fokus ligger på leverantörer i första ledet. Genom att använda erkända och seriösa leverantörer kan vi minimera risken för kränkningar mot grundläggande mänskliga rättigheter och principer. Vid val av leverantörer utanför EU gör vi bedömning från fall till fall. Flintab är en liten aktör och har små resurser att själva genomföra granskningar på plats.

Flintab har stort fokus på långsiktiga relationer. Vi har under året arbetat med att stärka kunskapen om vår leverantörskedja genom att via signerade avtal låta samtliga A och B-leverantörer att på nytt visa att de lever upp till vår uppdaterade Code of Conduct, där miljö, arbetsmiljö, etik, säkerhet och mänskliga rättigheter är en del av bedömningen.

Ingen leverantör har påvisats med signifikant negativ påverkan.

Verksamhetsstyrning

För Flintab är det viktigt att vi är en del i vårt samhälle ur ett finansiellt perspektiv, inte minst avseende skatter.

Vi är registrerade som företag, det vill säga vi har F-skatt, momsregistrerade och registrerade som arbetsgivare.



Vi uppfyller löpande våra åtaganden i skatteavseende och finner det viktigt att vara goda samhällsmedborgare.

För våra intressenter som kunder, leverantörer, stat, kommun och personal är det viktigt att Flintab har en god och uthållig lönsamhet som hanteras med omsorg, vilket visas genom att vi har höga ratingbetyg som AAA från Bisnode och riskklass 5 (vilket är den högsta) hos UC.

Huvudkontor och styrelse

Flintabs huvudkontor är placerat i Jönköping.

I företagsledningen ingår ansvariga för de olika avdelningarna.

I styrelsen finns ägarrepresentanter, arbetstagarrepresentanter och externa ledamöter.

Flintab är ett dotterbolag till Dacke industri AB (556868-7973) med säte i Helsingborg. Dacke industri ägs i sin tur av Nordstjernen med största ägarandel Axel and Margaret Ax: son Johnson's foundations.

Hållbarhetsarbetet är integrerat i processerna för styrning och uppföljning av bolagets affärsverksamhet. Flintabs ledning beslutar om strategier, policys och mål för hållbarhetsarbetet.

Vår VD är ytterst ansvarig för hållbarhetsarbetets resultat.

Flintabs hållbarhetsansvarig bereder hållbarhetsmålen och styr vårt hållbarhetsarbete mot de uppsatta målen tillsammans med ledningsgruppen.

Vår verksamhetspolicy finns på vår hemsida och är godkänd av styrelsen. I vår policy åtar vi oss vara aktsamma, och respektera mänskliga rättigheter. Policyn har gjorts känd för medarbetarna via utbildning och via vårt verksamhetssystem.

**En trygg och kreditvärdig affärspartner.
Flintab har AAA, det högsta kreditbetyget.
Detta ges till företag som visar stabilitet över
tid, både i hög- och lågkonjunktur.**



Vår hållbarhet i siffror

Energianvändning i produktion och fastigheter		2022	2021	2020	2019
Elenergi (kWh)		165 936	151 788	168 371	196 322
Fjärrvärme (kWh)		211 000	228 500	174 233	198 000
Utsläpp CO ₂ e från energianvändning (t)	Scoop 2	20,0	21,6	13,5	15,3
Transporter (Whell-to-Wheel)					
Utsläpp CO ₂ e från tjänstebilar* (t)	Scoop 1	212,4	210,9	241,0	
Utsläpp CO ₂ e från tjänstebilar (t)	Scoop 3	138,4	164,9	136,4	
Utsläpp CO ₂ e från vikttransporter (t)	Scoop 3	182,0	154,2	136,4	
Utsläpp CO ₂ e från godstransporter till kund (t)	Scoop 3	21,7	25,9		
Avfall					
Utsläpp CO ₂ e från avfallshantering (t)	Scoop 3	0,6	0,6		
Avfall för återvinning (kg)		10 978	7054	4 720	1 200
Avfall för energiutvinning (kg)		2 020	2 030	2 370	6 820
Farligt avfall (kg)		564	913	3155	0
Värdekedja					
CO ₂ /omsättning		1,69			
Antal leverantörer i första led aktiva/prioriterade		100/18			
Andel leverantörer med produktion i närområdet / södra Sverige		> 70%			
Andel leverantörer med produktion i Europa		> 60%			
Medarbetare					
Könsfördelning K / M (%)		15/78			
Medarbetarindex		4,3	4,2	4,2	4,2
Sjukfrånvaro (%)		4,3	2,30	2,90	1,77
Olycksfall		5			
Personalsammansättning K / M (%)		15/85			
Åldersfördelning <30, 30-50 >50 (%)		9/47/44			
Andel som omfattas av kollektivavtal		100%			
Personal, antal FTE		78			
Personalomsättning, åldergrupp <30, 30-50 >50 (%)		29/8/9			

* Fordon 49 st, 1 huvudkontor + 5 filialer

GRI Content Index

2-1	Organisationens namn	25
2-2	Verksamhetsomfattning	3,4
2-3	Rapporteringsperiod	6, 28
2-4	Omräkningar	Inga ändringar
2-6	Verksamhetsområde	3, 5, 9, 12, 25
2-7	Anställda	23, 28
2-12	Det högsta styrande organets roll	5, 9, 21
2-13	Delegering av ansvar	5, 9, 21
2-14	Godkännande av hållbarhetsrapporten	25
2-15	Intressekonflikter	21
2-22	Uttalande från högsta beslutsfattare	5
2-23	Policyåtagande	24, 25
2-24	Integrera policyåtaganden	5, 9, 14, 25
2-25	Process för åtgärda negativa effekter	6, 7, 9, 11
2-26	Mekanismer för att söka råd och rapportera missförhållanden	21
2-27	Efterlevnad av lagar och regler	Inga avvikelser
2-29	Intressentgrupper	11
2-30	Andel av personalstyrkan som omfattas av kollektivavtal	27
3-1	Process för bestämma väsentliga ämnen	7, 9, 10, 18
3-2	Lista över väsentliga ämnen	9, 18
3-3	Hantering av väsentliga ämnen	7, 9, 10, 19
204-1	Andel av lokala leverantörer	21, 26
302-1	Organisationens energianvändning	19, 26
302-4	Energiintensitet	26
302-5	Minskning av energianvändning	26
305-1--3	Direkta växtgasutsläpp	18, 26
305-4	Intensitet av växthusgasutsläpp	26
306-1--5	Avfallsgenerering och hantering	13, 26
307-1	Brott mot miljölagstiftning	Inga avvikelser
308-1	Nya leverantörer som utvärderas med miljökriterier	21
308-2	Negative miljöpåverkan i leverantörsledet och vidtagna åtgärder	14, 18, 21
401-1	Personalomsättning	27
403-1--7	Styrning för hälsa och säkerhet	22
403-8	Arbetsstagare som omfattas av ett ledningssystem för arbetsmiljö	22
403-9	Arbetsrelaterade skador	27
404-2	Kompetensförsörjning	23
404-3	Andel anställda som löpande får utvärdering av prestation och kompetens	23
405-1	Mångfald i ledningar och bland medarbetare	27
406-1	Incidenter av diskriminering och vidtagna åtgärder	Inga incidenter
414-1	Nya leverantörer som utvärderats med sociala kriterier	18
414-2	Negative social påverkan i leverantörsledet och vidtagna åtgärder	14, 18, 21
416-1	Utvärdering av hälso- och säkerhetseffekter av produkter	22
416-2	Efterlevnad gällande produkter och tjänsters påverkan på hälsa och säkerhet	Inga avvikelser
418-1	Klagomål rörande brott mot kundens integritet och kundförluster data	Inga incidenter
419-1	Brott mot social och ekonomisk lagstiftning	Inga avvikelser

Rapporten är inte granskad av externt revisionsbolag

Stora framtidsplaner



Se över miljöåtgärder

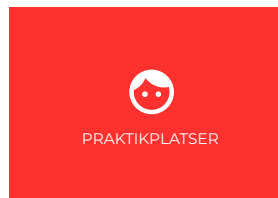
Som framgår i rapporten är det stora delar av produkternas miljöavtryck som uppstår i andra delar av livscykeln än vår närmaste. Framåt kommer vi att utveckla och analysera våra livscykelanalyser med syftet att djupare se vilka åtgärder som är möjliga att göra och som ger bäst utfall, exempelvis andel återvunnet material.

Fokus på arbetsmiljön

Under pandemin blev vi bättre på att jobba, samarbeta och utvecklas utan att träffas fysiskt. Men det fysiska mötet är viktigt för engagemanget och kulturen. Ett större projekt kommer därför fokusera på hur miljön på kontoret ska vara - hur ska medarbetarna se kontoret som platsen man föredrar att utföra sitt arbete på och hur ska ytor för samarbete och kreativitet stärkas.

Flintab och samhället

Flintab stödjer föreningar och ideella organisationer ekonomiskt och med produkter. Organisationerna ska matcha Flintab värderingsmässigt, ha koppling till orterna där vi verkar och bidra med samhällsnytta.



FLINTAB

Box 180
551 13 Jönköping
Besöksadress: Kabelvägen 4
553 02 Jönköping
Telefon växel: 036 31 42 00

