



Stina Juhlin
Industridesigner MFA



Siri Johansson
Industridesigner BFA

Anders Wiman



Johan Dahlberg
Industridesigner MFA



Peter Nordgren
Industridesigner MFA



Jon-Karl Sundh
Industridesigner MFA



Myra Industriell Design AB

MYRAS KOMPETENSOMRÅDEN

- Produktdesign
- Interaktionsdesign
- Formbestämning
- Modeller och prototyper
- Användartester
- Projektledning

J-P Hagström
Interaktionsdesigner MFA



tobii





Ludvig vill ha en leverpastejssmörgås.



Rikare liv med eget språkverktyg

Studera kommunikationssituationer

Utveckla metoder som ökar träffsäkerheten

Hitta nya lösningar som ökar barnens kommunikationsmöjligheter

Testa lösningarna

Utveckla produktkoncept

www.karlstadmodellen.se



www.hattenforlag.se



MAQUET



Myra Industriell Design AB



reddot

The Myra Industriell Design AB logo, featuring a stylized red starburst icon next to the company name "Myra Industriell Design AB".

Function analysis

Project:

MF= main function NA= not applicable

N= necessary function D= desirable function U= unnecessary f.

Feature	Deg.	Annotation
---------	------	------------

USAGE (+ergonomics +hygiene)

Admit	Sorting/collecting	MF	
Admit	opening/shutting	N	of lid
Simplify	opening/shutting	D	of lid
Fd	garbage	N	Diameter/square inlet / tube
Lack	sharp edges	N	
Prevent	tearing	N	of bags
Simplify	locking	D	relevant for some units
Bear	self-evidence	N/D	sorting, Open/close
Prevent	clogging	N	
Simplify	cleaning	D	
Eliminate	need for cleaning	U	
Provide	instruction	D	for waste sorting
Fit	user	D	height, age, (dis)ability
Resist	corrosion	N	
Prevent	vandalism	D	fire, force, graffiti
Optimize	child-proof construction	N	
Bear	robustness	N/D	
Eliminate	risk for pinching	N	Hinge & lid
Minimize	wear	N/D	on components
Prevent	soiling	N/D	of surroundings
Minimize	manual power	D	needed for opening/shutting
Minimize	dexterousness	D	needed for opening/shutting
Rationalize	maneuvers	D	minimize number of
Minimize	time requirement	D	
Protect		D	
Minimize	hand contact	D	with surfaces
Prevent	bacterial growth	N/D	on handle/surfaces
Indicate	direction	D	of opening lid
Admit	temperature changes	U	
Resist	weather	N/D	snow/ice/rain/wind
Admit	modular structure	D	
Prevent	extreme temperature	N/D	of contact surfaces
Bear	Self closing mechanism	N/D	demand from customers

MARKET/AESTHETICS		
Communicate	brand	N
Communicate	brand	
Fd	material	N
Fd	material	
Admit	functional	N
Admit	functional	
Admit	ergonomics	N
Admit	ergonomics	
Fd	geographical area	N
Fd	geographical area	
Admit	the client's context, tools etc	N
Admit	the client's context, tools etc	
Admit	legislative restrictions	N
Admit	legislative restrictions	

ENVIRONMENTAL IMPACT		
Class	Material marking	N
Admit	recycling	N
Admit	recycling	
Admit	disposal	N
Admit	disposal	
Minimize	environmental impact	N
Minimize	environmental impact	

LEGISLATION		
Follow	standards	N
Follow	standards	



Myra Industriell Design AB



 Myra Industriell Design AB



20:20mobile

TELIA



Myra Industriell Design AB

PAX







Myra Industriell Design AB

Välkommen till Hållbarhetsguiden - Svid - Windows Internet Explorer

File Edit View Favorites Tools Help

Favorites gröna listan - Google-sök... Riklinjer och standard - ... Valkommen till Hållbar... X

Sök här...

SVID

hållbarhetsguiden

START INSPIRATION MÖJLIGHETER & VERKTYG RESURSER OM HÅLLBARHETSGUIDEN KONTAKT

Inspiration
Möjligheter & verktyg
Rесурсы
Om Hållbarhetsguiden
Kontakt

KONTAKT
SVID, Stiftelsen Svensk Industriedesign
Sveavägen 34
111 34 Stockholm
+46 (0)8 405 84 40
info@svid.se
www.svid.se

Välkommen till Hållbarhetsguiden



Med den här guiden vill SVID, Stiftelsen Svensk Industriedesign plantera några frön hos designer, arkitekter, sambhältsutvecklare, produktutvecklare, företagare, studerande, forskare och olika organisationer om designmetodernas roll i arbetet för en mer hållbar utveckling. Den tar dig genom djungeln av begrepp så som ekodesign, socialt ansvarstagande, biomimicry och LCA för att slutligen och förhoppningsvis nå målet: att inspirera till handling!

Inspiration

Låt dig inspireras av hur andra lyckats driva utvecklingen i en mer hållbar riktning genom att använda design! Här får du konkreta exempel på vad hållbar design kan vara.

[Låt dig inspireras här](#)



Möjligheter & verktyg

Hur går man då tillväga för att utveckla hållbart? Det finns flera tankesätt och utvecklade metoder för att få med hållbarhetasppekter i designprocessen - vi guider en bit på vägen.

[Läs mer om vilka möjligheter och verktyg som finns](#)



Tankvårt



"Eftersom 80% av en produkts eller tjänsts miljöpåverkan bestäms i de tidiga stadierna av utvecklingsprocessen är det extremt viktigt att designtankandet förs in från början. Först då kan vi använda design som verktyg för att säkerställa ett långsiktigt hållbart samhälle."

- Robin Edman, vd för SVID

Samarbetspartner

**TILLVÄXT
VERKET**

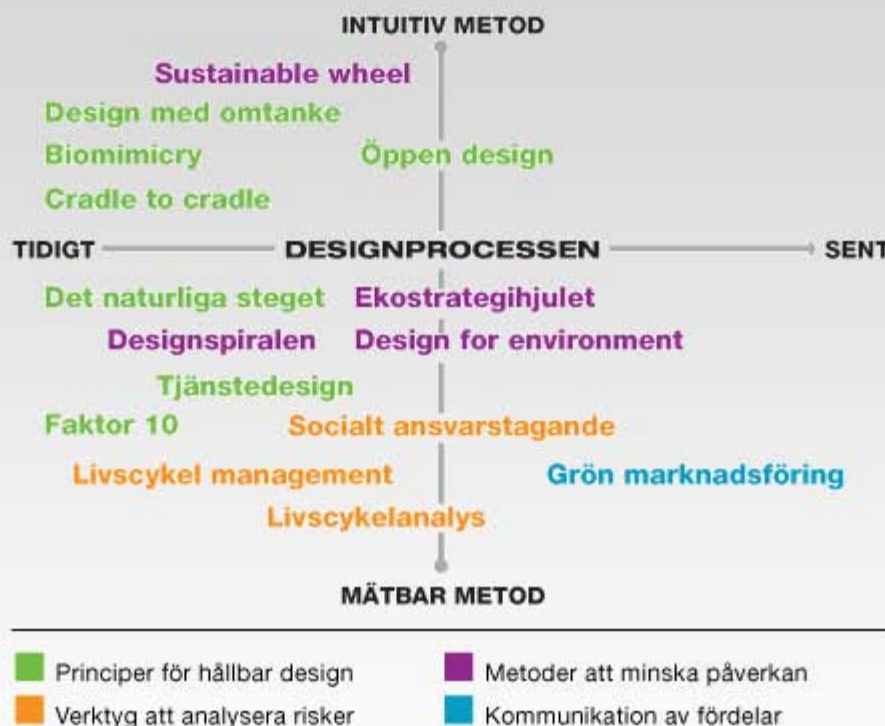
ERGONOMIDESIGN

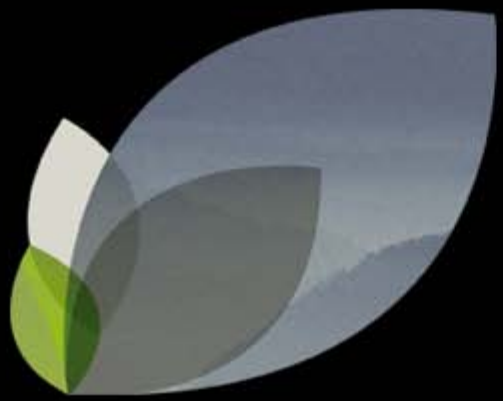
Läs mer om de "tacka exemplen" EUR, Servo- och Flygt vattenpumpa från Ergonomidesign

Läs mer om våra samarbetspartner

Internet | Protected Mode: On

SVD





Hållbar Affärsutveckling

Så skapar du fler och lönsammare affärer!

LCA övning

8 bilder från SVID
Som tagits bort av
upphovsrättsliga skäl



 Myra Industriell Design AB

