

Handlingsplan for energisyn

- Alle identificerede tiltag fra '3 screeningsliste energi' overføres automatisk til handlingsplanen for energisyn.
- Handlingsplanen skal underskrives af virksomhedens ledelse forud for indberetning til Energi styrelsen.
- Virksomheder, der indberetter energisyn og klimasyn skal efter Energi styrelsens godkendelse af indberetningen offentliggøre handlingsplanen på sin hjemmeside.
- Der stilles ikke krav om offentliggørelse af handlingsplan for virksomheder, der indberetter energiledelse eller miljøledelse.
- Handlingsplanen til offentliggørelse skal som minimum indeholde oplysninger, der fremgår af skemaet.

Ledelsens underskrift
(Indsæt elektronisk eller underskriv på udprintet handlingsplan, som vedlægges indberetningen i scannet form).

Navn på lederrepræsentant

Hvis krav om offentliggørelse, indsæt adresse på hjemmeside, hvor handlingsplanen forventes offentliggjort


Lars Hoelgaard, Driftschef produktion
www.bluekolding.dk

Nummer	Projekt navn	Årlig energibesparelse (MWh/år)	Årlige CO ₂ -reduktioner (ton/år)	Årstal for identifikation	Forventes gennemført?	Hvis ja, indsæt årstal for gennemførelse	Hvis nej, beskriv hvorfor projekt ikke gennemføres.
1	Toilet ventilator	0,8	0,0	2025	Ja	2026	
2	Udskiftning af ældre belysning til LED	9,4	0,2	2025	Ja	2027	
3	Bedre styring af port belysning	0,2	0,0	2025	Ja	2026	
4	Udskiftning af ældre cirkulations p	1,7	0,0	2025	Ja	2026	
5	Opvarmning af kassebiler	7,1	1,9	2025	Ja	2026	Skal undersøges yderligere for det forfattede behov for opvarmning af kassebiler.
6	Solceller på mindre bygninger	26,7	0,7	2025	Ja	2027	Inngår i den samlede plan for solceller i bluekolding.
7	Optimering af varmepumpe	210,4	5,3	2025	Ja	2029	Inngår i den samlede plan for solceller i bluekolding.
8	Solcelleanlæg på østerløkke 40	26,9	0,7	2025	Ja	2026	Inngår i den samlede plan for solceller i bluekolding.
9	Udvidelse af solcelleanlæg på Ster	215,5	5,4	2025	Ja	2028	Inngår i den samlede plan for solceller i bluekolding.
10	Solceller i Christiansfeld	83,6	2,1	2025	Ja	2030	Løbende. Er med i den eksisterende udskiftningsplan for biler i bluekolding.
11	Udskiftning af 7 diesebiler til el bil	128,6	46,1	2025	Ja	2030	Inngår i den samlede plan for solceller i bluekolding.
12	Rollas Møllevvej 32, 6640 Lundersk	35,6	1	2025	Ja	2030	Inngår i den samlede plan for solceller i bluekolding.

Handlingsplan for klimasyn

- Alle identificerede tiltag fra '5 screeningsliste klima' overføres automatisk til handlingsplanen for energisyn.
- Handlingsplanen skal underskrives af virksomhedens ledelse forud for indberetning til Energistyrelsen.
- Virksomheder, der indberetter energisyn og klimasyn skal efter Energistyrelsens godkendelse af indberetningen offentliggøre handlingsplanen på sin hjemmeside.
- Der stilles ikke krav om offentliggørelse af handlingsplan for virksomheder, der indberetter energiledelse eller miljøledelse.
- Handlingsplanen til offentliggørelse skal som minimum indeholde oplysninger, der fremgår af skemaet.

Ledelsens underskrift
(Indsæt elektronisk eller underskriv på udprintet handlingsplan, som vedlægges indberetningen i scannet form).



Navn på ledelsesrepræsentant
Lars Hoelgaard, Driftschef, produktion

Hvis krav om offentliggørelse, indsæt adresse på hjemmeside, hvor handlingsplanen forventes offentliggjort
www.bluekolding.dk

Nummer	Projekt navn	Årlig energibesparelse (MWh/år)	Årlige CO ₂ -reduktioner (ton/år)	Årstal for identifikation	Forventes gennemført?	Hvis ja, indsæt årstal for gennemførelse	Hvis nej, beskriv hvorfor projekt ikke gennemføres.
1	Toilet ventilator	0,8	0,0	2025	Ja	2026	
2	Udskiftning af ældre belysning til LED	9,4	0,2	2025	Ja	2027	
3	Bedre styring af port belysning	0,2	0,0	2025	Ja	2026	
4	Udskiftning af ældre cirkulations p	1,7	0,0	2025	Ja	2026	
5	Opvarmning af kassebiler	7,1	0,2	2025	Ja	2026	Skal undersøges yderligere for det forfattede behov for opvarmning af kassebiler.
6	Solceller på mindre bygninger	26,7	0,7	2025	Ja	2027	Indgår i den samlede plan for solceller i bluekolding.
7	Optimering af varmepumpe	210,4	5,3	2025	Ja	2027	Indgår i den samlede plan for solceller i bluekolding.
8	Solcelleanlæg på Østerløkke 40	27,4	0,7	2025	Ja	2029	Indgår i den samlede plan for solceller i bluekolding.
9	Udvidelse af solcelleanlæg på Ster	247,2	6,2	2025	Ja	2026	Indgår i den samlede plan for solceller i bluekolding.
10	Solceller i Christiansfeld	83,6	2,1	2025	Ja	2028	Indgår i den samlede plan for solceller i bluekolding.
11	Udskiftning af 7 diesel biler til el bi	68,6	44,6	2025	Ja	2030	Løbende. Er med i den eksisterende udskiftningsplan for biler i bluekolding
12	Solceller i Lunderskov	35,6	1	2025	Ja	2030	Indgår i den samlede plan for solceller i bluekolding.