

AffaldPlus KPI'er 2020

Afrapportering

AffaldPlus afrapporterer én gang årligt på de af bestyrelsen fastsatte KPI'er. I 2020 har vores aktiviteter i AffaldPlus været stærkt præget af ændrede forudsætninger som følge af COVID-19 restriktionerne. Vi har måtte aflyse, udskyde og omprioritere en del projekter og planlagte aktiviteter, herunder også KPI-relaterede aktiviteter. Dette er naturligvis også afspejlet i årets afrapportering.

På trods af restriktionerne pålagt fra centralt hold er vi dog alligevel lykkedes med en lang række mål. Nedenfor har vi opsamlet alle KPI'er, som blev fastlagt for 2020. KPI'erne er organiseret i forhold til, hvilket overordnet strategisk mål de understøtter, og det er desuden beskrevet, hvilket verdensmål og delmål den enkelte KPI kobler sig til.

Indhold

Strategisk målsætning: Sikre forudsætningerne for, at ejerkommunerne når EU's og regeringens krav om genanvendelse	3
Bedre genanvendelse af husstandsindsamlede fraktioner	4
At gennemføre forsøg med nye fælles piktogrammer og farvezoneinddeling på Næstved Genbrugsplads.....	5
Flytte genanvendeligt affald fra fraktionen "smått brændbart" til fraktionen "rest efter sortering"	6
Indføre fraktionen "Tekstiler" på alle genbrugspladser	7
Lokalisere område for etablering af haveaffaldsplads i Sorø og ved Stillinge Strand.....	8
AffaldPlus har gennemført mindst 1 udbud i overensstemmelse med ny indkøbspolitik i 2020.....	9
Strategisk målsætning: Øge andelen af direkte genbrug	10
Etablering af genbrugsbutik i Slagelse og etablering af PlusMarked i Ringsted.....	11
Øge samarbejdet med virksomheder gennem indførelse af "direkte genbrug for virksomheder" på yderligere 2 lokaliteter	12
Gennemføre forsøg med reparation af hårde hvidevarer	13
Gennemføre forsøg med reparationscafé.....	14
Strategisk målsætning: Optimere bæredygtig og miljøvenlig energiproduktion	15
AffaldPlus er dobbelt så gode som lovgivningens miljøkrav på energiområdet.....	16
Miljøcertificering af Sorø Fjernvarme	17
Kortlægning af, hvad der skal til for at etablere Carbon Capture (CO ₂ fangst).....	18
Strategisk målsætning: Lokal forsyningsikkerhed på affaldsområdet i ejerkommunerne	19
Indgåelse af aftale med SK Forsyning om fremtidig varmeafsætning i Slagelse.....	20
Afklaring vedrørende ovnlinje 2 og 3 i Næstved	21
Optimering af interne transportopgaver	22
Udarbejde bæredygtighedsrapport	23
Etablering af nyt auditorie.....	24
Aktiv Arbejdsplads	25
Øge biodiversiteten på AffaldPlus' arealer.....	26
Etablering af KLAP-job – ENA og GBA	27

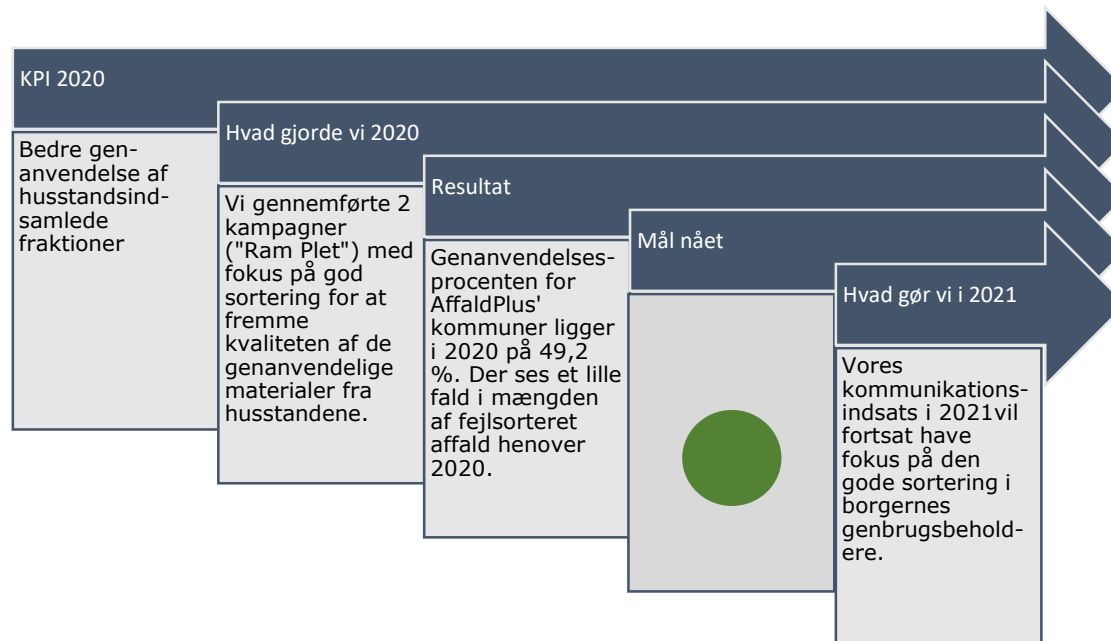
Strategisk målsætning:

Sikre forudsætningerne for, at ejerkommunerne når EU's og regeringens krav om genanvendelse

1. Bedre genanvendelse af husstandsindsamlede fraktioner
2. At gennemføre forsøg med nye fælles piktogrammer og farvezoneinddeling på Næstved Genbrugsplads
3. Flytte genanvendeligt affald fra fraktionen "smått brændbart" til fraktionen "rest efter sortering"
4. Indføre fraktionen "Tekstiler" på alle genbrugspladser
5. Lokalisere område for etablering af haveaffaldsplads i Sorø og ved Stillinge Strand
6. AffaldPlus har gennemført mindst 1 udbud i overensstemmelse med ny indkøbspolitik i 2020

Kravet om genanvendelse, som ejerkommunerne skal leve op til er: 50 % genanvendelse af syv fokusfraktioner inden 2022. I 2020 var genanvendelsen af fokusfraktionerne 49,2 %. De indsamlingsordninger, som ejerkommunerne implementerede i 2018, har derfor generelt virket efter hensigten og har hævet genanvendelsen fra 32 % i 2017.

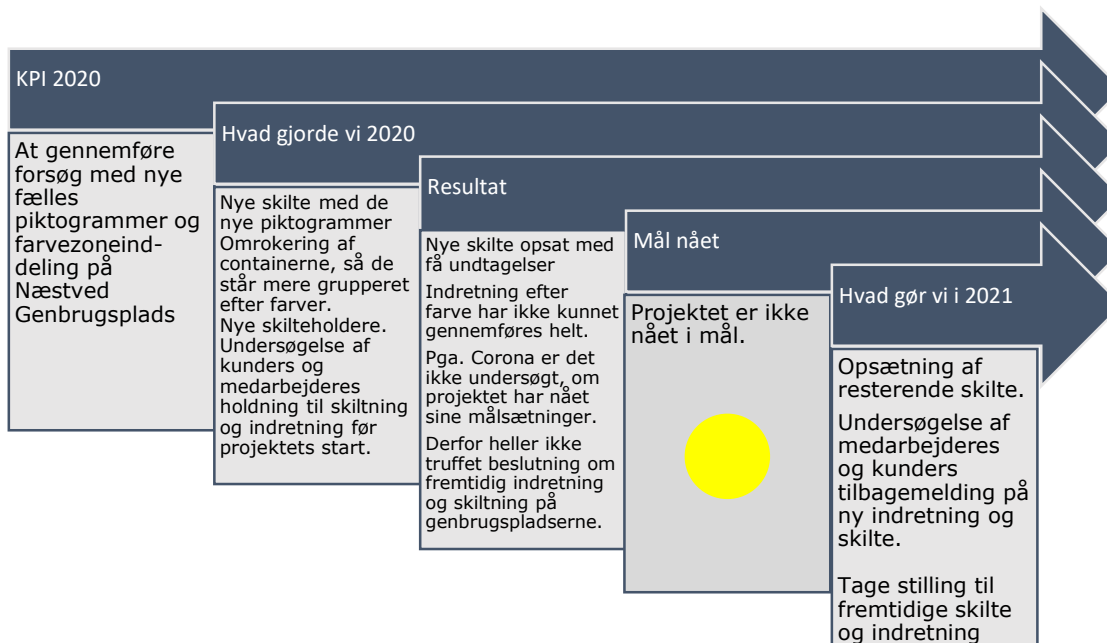
Bedre genanvendelse af husstandsindsamlede fraktioner



Verdensmål 12.5
 "Inden 2030 skal affaldsgenereringen væsentligt reduceres gennem forebyggelse, reduktion, genvinding og genbrug."

Udfordringer og forhindringer: Selvom de planlagte aktiviteter er gennemført, er det meget svært at vurdere effekten, da kommunikationsindsatser som regel først bærer frugt på lang sigt. Samtidig er der mange andre parametre end kommunikation, som spiller ind på genanvendelsen. Noget tyder på, at COVID-19-epidemien har haft indflydelse på affaldsmængderne og borgernes sortering. En måling i foråret sammenlignet med året før viser en markant stigning i fejlsorteret affald under nedlukningen af Danmark. Alligevel viser tendenslinjen et svagt faldt i fejlsorteret affald jævnt hen over kampagneperioden i 2020.

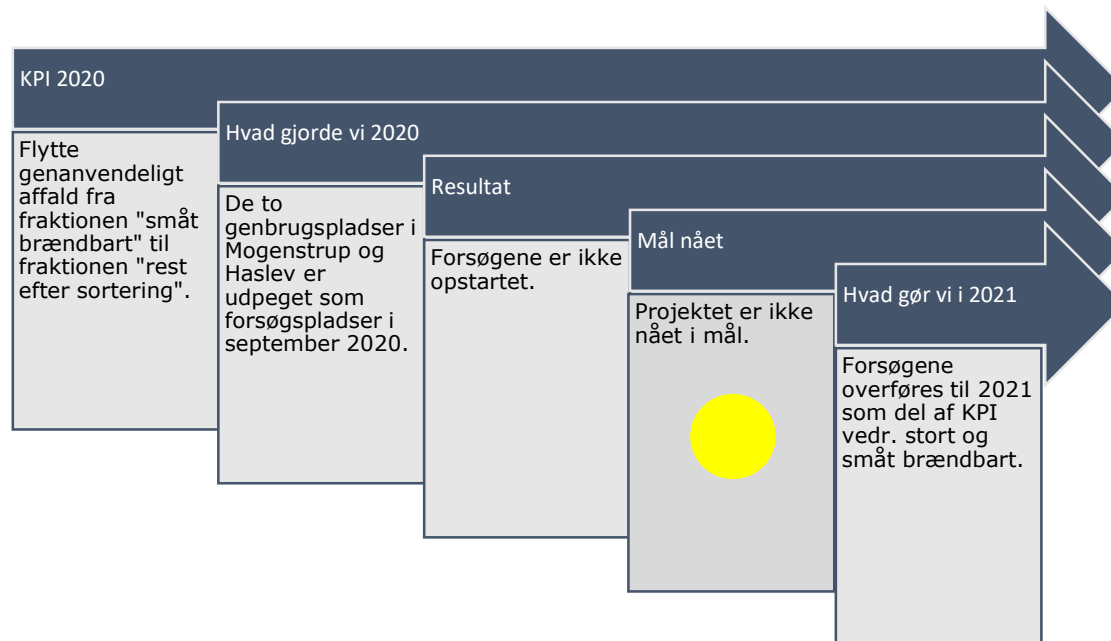
At gennemføre forsøg med nye fælles piktogrammer og farvezoneinddeling på Næstved Genbrugsplads



Projektet understøtter verdensmål 12 "Ansvarligt forbrug og produktion" og mere specifikt delmål 12.5: "Inden 2030 skal affaldsgenereringen væsentligt reduceres gennem forebyggelse, reduktion, genvinding og genbrug".

Udfordringer og forhindringer: Levering og opsætning af skilte er trukket i langdrag pga. hjemsendte medarbejdere. Rokering af containere efter farvezone er udfordret af pladsens indretning. Kundeundersøgelser kan ikke gennemføres i samme form som før Corona.

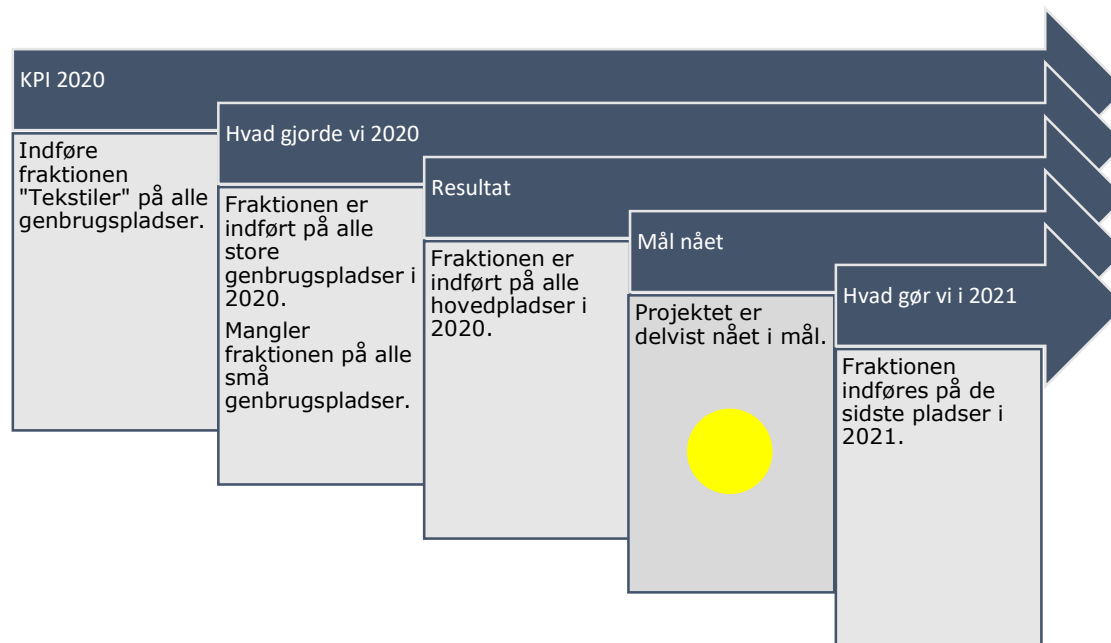
Flytte genanvendeligt affald fra fraktionen "småt brændbart" til fraktionen "rest efter sortering"



Projektet understøtter verdensmål 12 "Ansvarligt forbrug og produktion" og mere specifikt delmål 12.5: "Inden 2030 skal affaldsgenereringen væsentligt reduceres gennem forebyggelse, reduktion, genvinding og genbrug".

Udfordringer og forhindringer: Pga. Corona var det ikke hensigtsmæssigt at udføre forsøg på genbrugspladserne, og de er derfor udskudt til 2021.

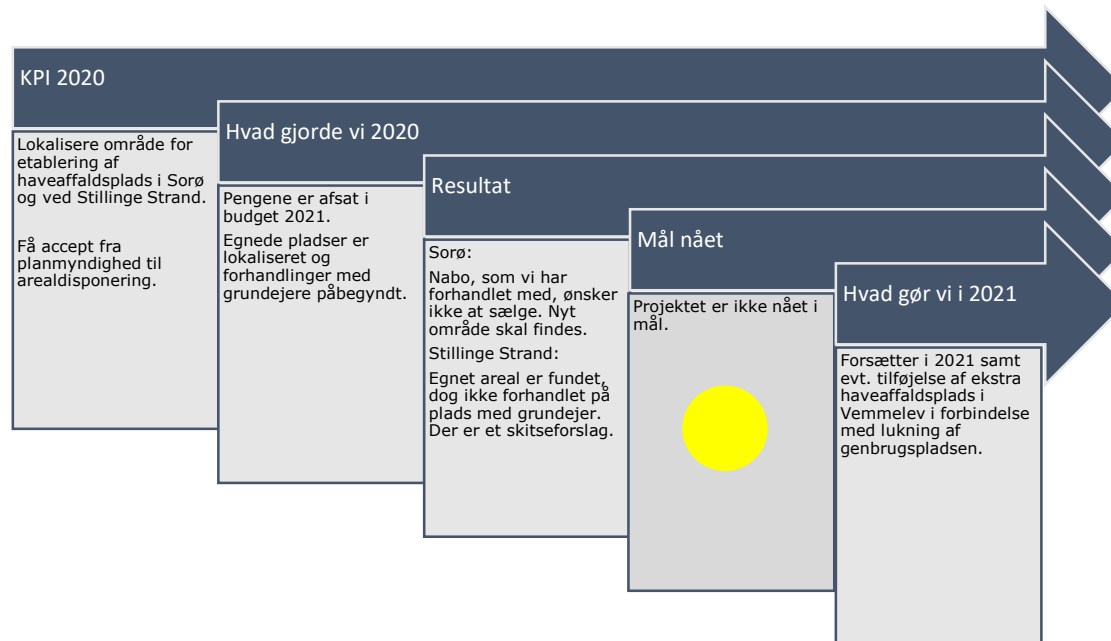
Indføre fraktionen "Tekstiler" på alle genbrugspladser



Projektet understøtter verdensmål 12 "Ansvarligt forbrug og produktion" og mere specifikt delmål 12.5: "Inden 2030 skal affaldsgenereringen væsentligt reduceres gennem forebyggelse, reduktion, genvinding og genbrug".

Udfordringer og forhindringer: Problemer med afsætning af tekstil-fraktionen, da der i 2020 ikke er nok modtageanlæg.

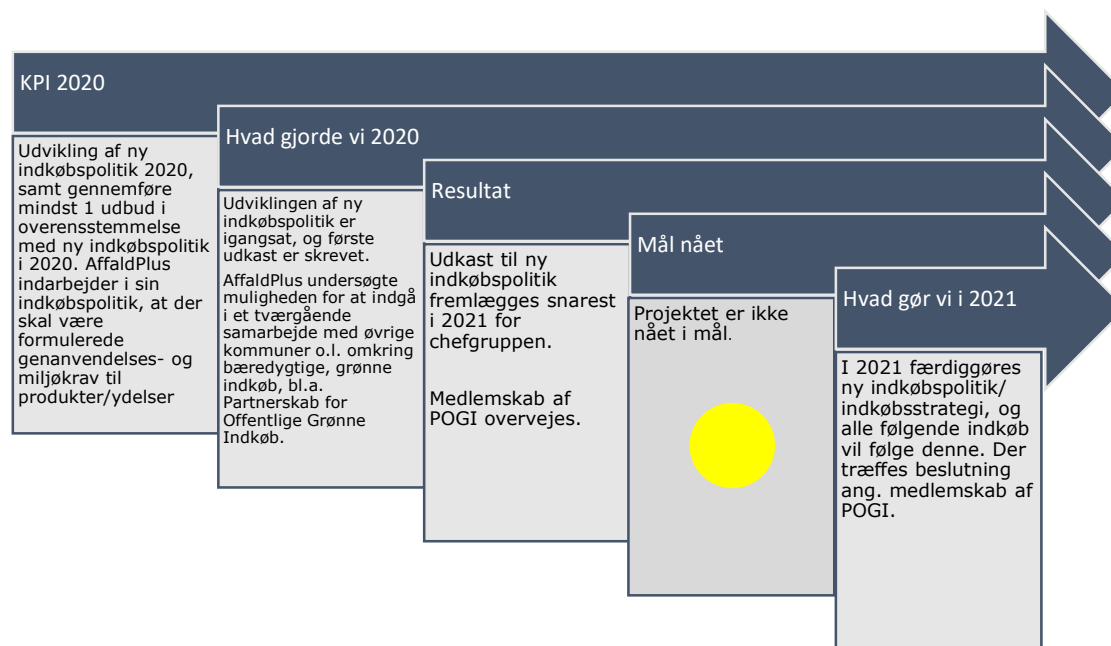
Lokalisere område for etablering af haveaffaldsplads i Sorø og ved Stillinge Strand



Projektet understøtter verdensmål 11 "Bæredygtige byer og lokalsamfund" og mere specifikt delmål 11.6: "Minimer byernes miljøpåvirkning".

Udfordringer og forhindringer: *Der bør være en tekst her*

AffaldPlus har gennemført mindst 1 udbud i overensstemmelse med ny indkøbspolitik i 2020



Projektet understøtter verdensmål 12, mere præcist 12.7: Der skal fremmes bæredygtige offentlige indkøbspraksis i overensstemmelse med nationale politikker og prioriteter.

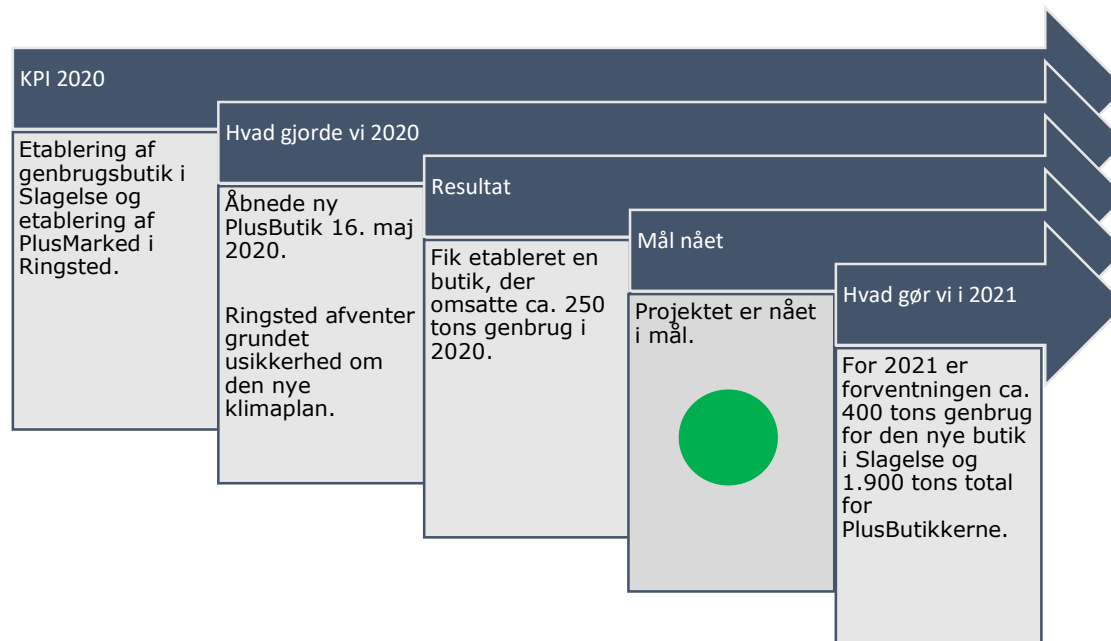
Udfordringer og forhindringer: Grundet COVID-19-restriktioner har tidspress stået i vejen for prioritering af udviklingen af ny indkøbspolitik.

Strategisk målsætning:
Øge andelen af direkte genbrug

1. Etablering af genbrugsbutik i Slagelse og etablering af PlusMarked i Ringsted
2. Øge samarbejde med virksomheder gennem indførelse af "direkte genbrug for virksomheder" på yderligere 2 lokaliteter
3. Gennemføre forsøg med reparation af hårde hvidevarer
4. Gennemføre forsøg med reparationscafé

Generelt er det lykkedes at øge andelen af direkte genbrug gennem etableringen af PlusButikker og -Markeder. AffaldPlus' model for arbejdet udfordres af affaldsforliget fra juni 2020, men de fremtidige rammer forventes først formuleret i nye bekendtgørelser i efteråret 2021.

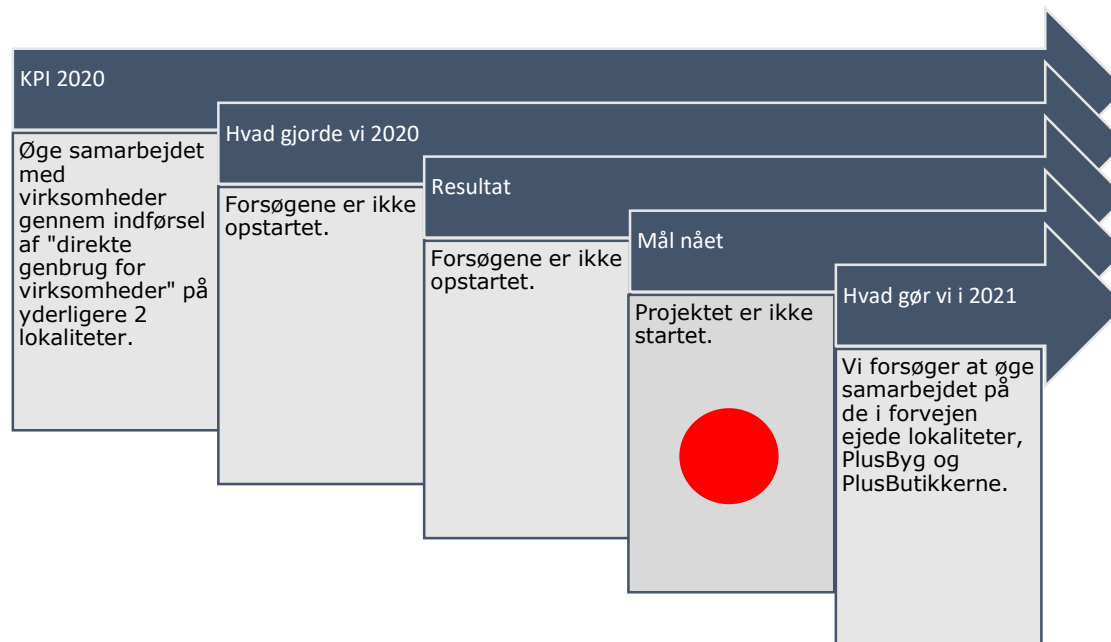
Etablering af genbrugsbutik i Slagelse og etablering af PlusMarked i Ringsted



Projektet understøtter verdensmål 12 "Ansvarligt forbrug og produktion" og mere specifikt delmål 12.5: "Inden 2030 skal affaldsgenereringen væsentligt reduceres gennem forebyggelse, reduktion, genvinding og genbrug".

Udfordringer og forhindringer: Corona har i 2020 været en stor udfordring og vil være det i 2021, hvor butikken er nødsaget til at holde lukket grundet restriktioner.

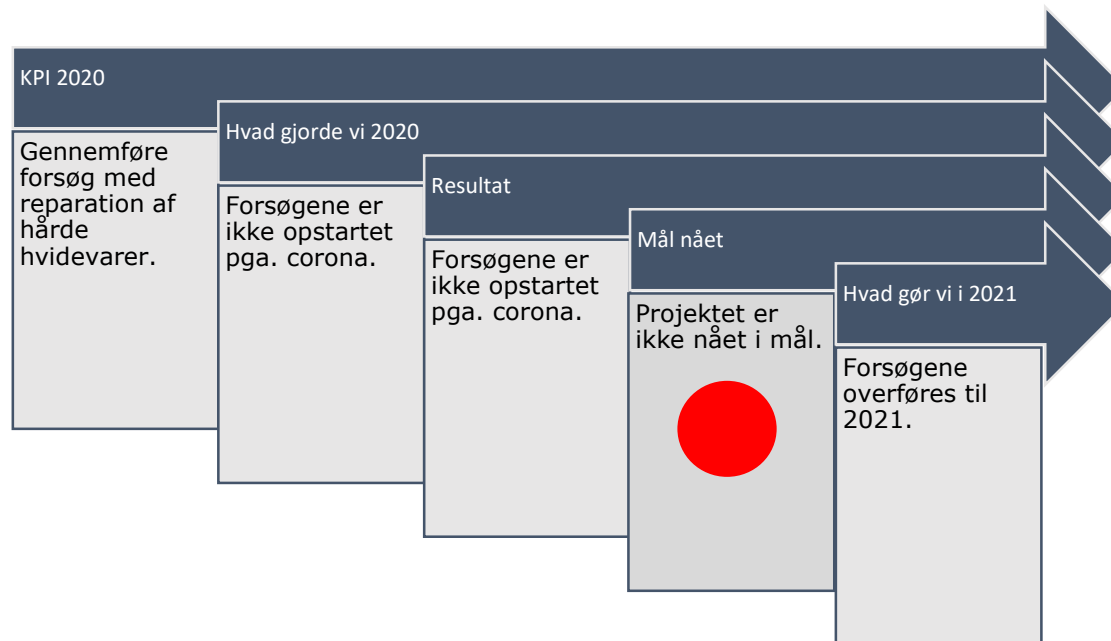
Øge samarbejdet med virksomheder gennem indførelse af "direkte genbrug for virksomheder" på yderligere 2 lokaliteter



Projektet understøtter verdensmål 12 "Ansvarligt forbrug og produktion" og mere specifikt delmål 12.5: "Inden 2030 skal affaldsgenereringen væsentligt reduceres gennem forebyggelse, reduktion, genvinding og genbrug".

Udfordringer og forhindringer: Pga. Corona er forsøgene ikke opstartet.

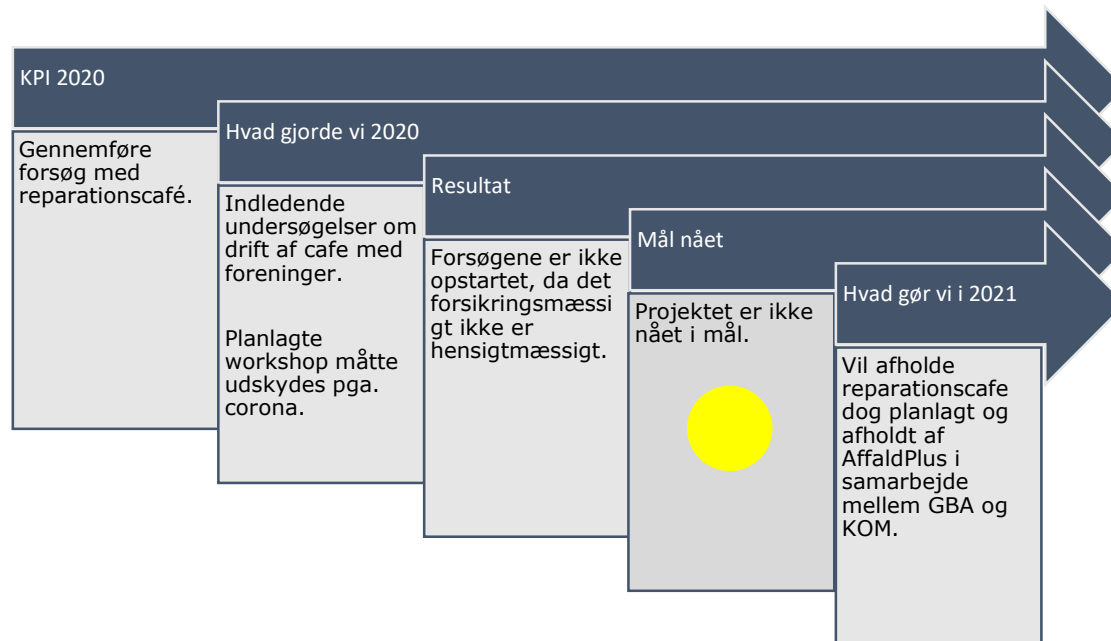
Gennemføre forsøg med reparation af hårde hvidevarer



Projektet understøtter verdensmål 8 "Anstændige jobs og økonomisk vækst" og mere specifikt delmål 8.4: "Brug ressourcerne effektivt i forbrug og produktion".

Udfordringer og forhindringer: Pga. Corona var det ikke hensigtsmæssigt at udføre forsøgene, og de er derfor udskudt til 2021.

Gennemføre forsøg med reparationscafé



Projektet understøtter verdensmål 8 "Anstændige jobs og økonomisk vækst" og mere specifikt delmål 8.4: "Brug ressourcerne effektivt i forbrug og produktion".

Udfordringer og forhindringer: Grundet udfordringer med forsikringer er forsøgene ikke opstartet. Endvidere har Corona medført, at det videre arbejde er sat i bero.

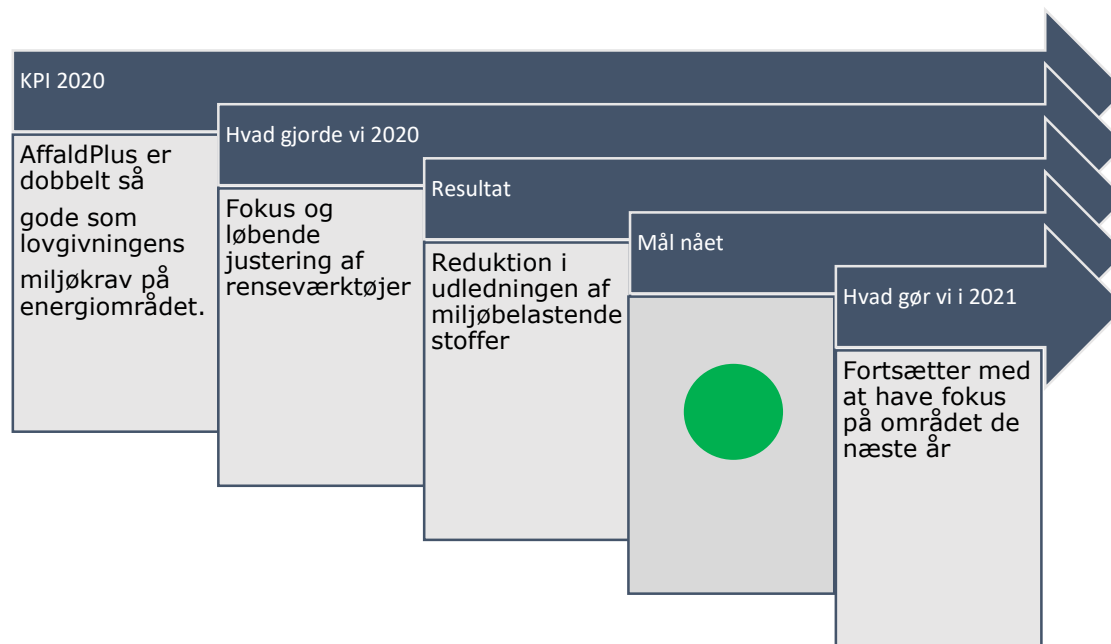
Strategisk målsætning:

Optimere bæredygtig og miljøvenlig energiproduktion

1. AffaldPlus er dobbelt så gode som lovgivningens miljøkrav på energiområdet
2. Miljøcertificering af Sorø Fjernvarme
3. Kortlægning af, hvad der skal til for at etablere Carbon Capture (CO₂ fangst)

AffaldPlus når et stort skridt videre med bæredygtig og miljøvenlig energiproduktion gennem etableringen af Sorø Bioenergi, som sættes i drift i sommeren 2021, samtidig med at der fortsat optimeres på de to affaldsenergianlæg.

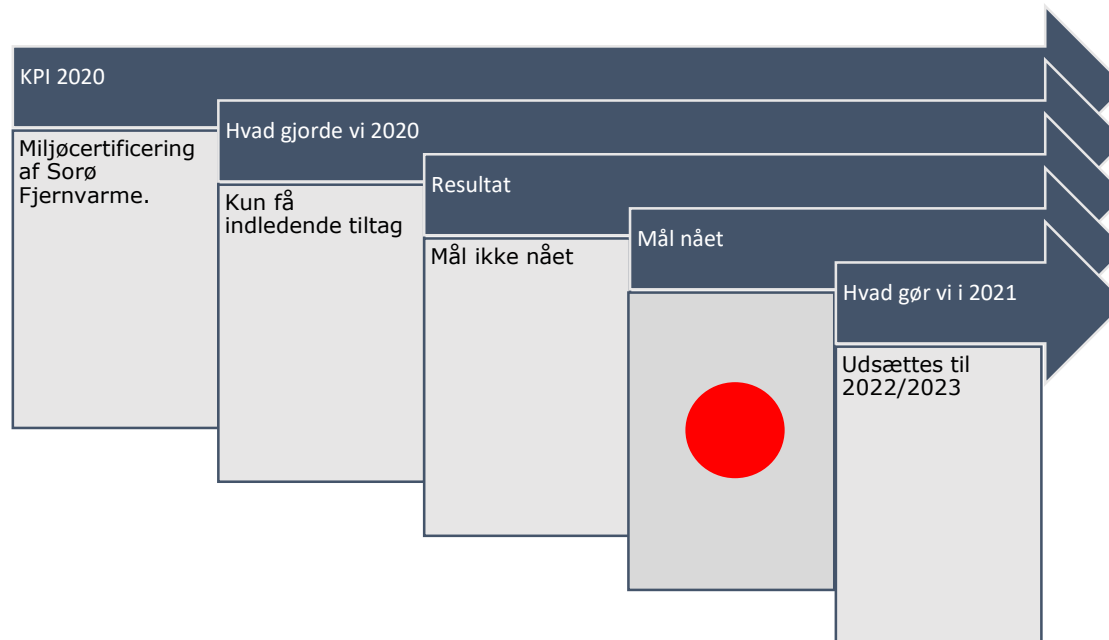
AffaldPlus er dobbelt så gode som lovgivningens miljøkrav på energiområdet



Verdensmål 11 bæredygtige byer og lokalsamfund, delmål 11.6: "Inden 2030 skal den negative miljøbelastning pr. indbygger reduceres, herunder ved at lægge særlig vægt på luftkvalitet og på husholdnings- og anden affaldsforvaltning"

Udfordringer og forhindringer: Fastholdelse af fokus og at finde forbedringer kan blive presset. Endvidere kommer der skærpede grænseværdier i 2023, som vil gøre målene svære at nå.

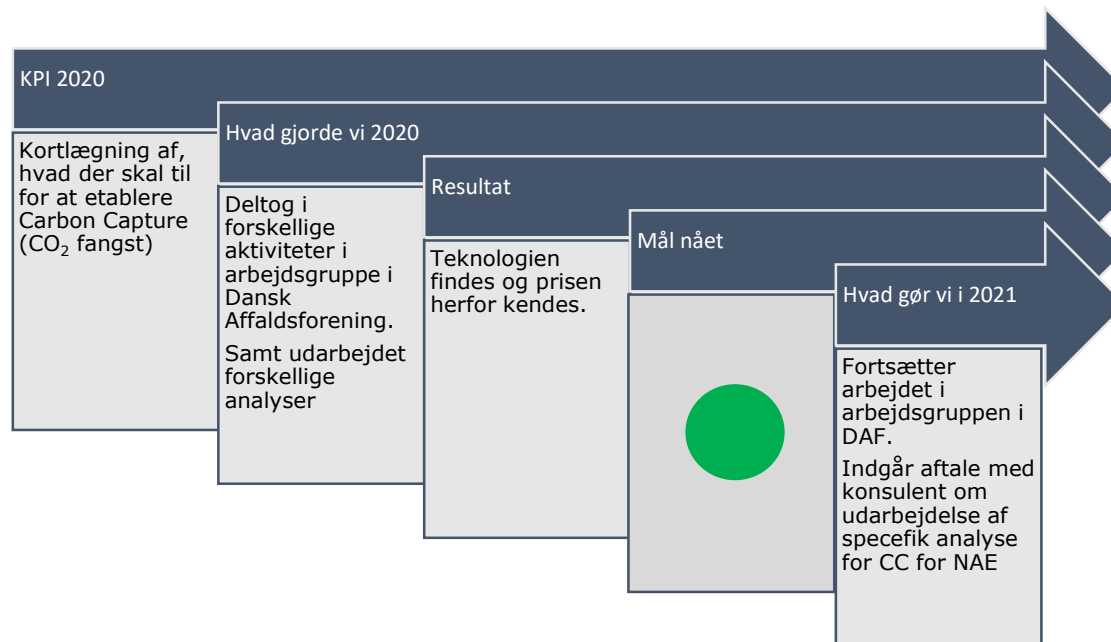
Miljøcertificering af Sorø Fjernvarme



Verdensmål 11 bæredygtige byer og lokalsamfund, delmål 11.6: "Inden 2030 skal den negative miljøbelastning pr. indbygger reduceres, herunder ved at lægge særlig vægt på luftkvalitet og på husholdnings- og anden affaldsforvaltning"

Udfordringer og forhindringer: KPI ikke påbegyndt. Arbejdet med bygning af Sorø Bioenergi har og tager alt tiden, således vil det ikke være muligt at nå målet før 2022/2023 hvis det skal gøres med de eksisterende ressourcer, hvilket det vil kræve da lokalkendskab er vigtigt i processen.

Kortlægning af, hvad der skal til for at etablere Carbon Capture (CO₂ fangst)



Verdensmål 11 bæredygtige byer og lokalsamfund, delmål 11.6: "Inden 2030 skal den negative miljøbelastning pr. indbygger reduceres, herunder ved at lægge særlig vægt på luftkvalitet og på husholdnings- og anden affaldsforvaltning"

Udfordringer og forhindringer: Vi er nu vidende om, hvad der skal til for at etablere Carbon Capture. Udfordringen er, at der skal etableres en infrastruktur til deponering / viderebehandling af den fangede CO₂

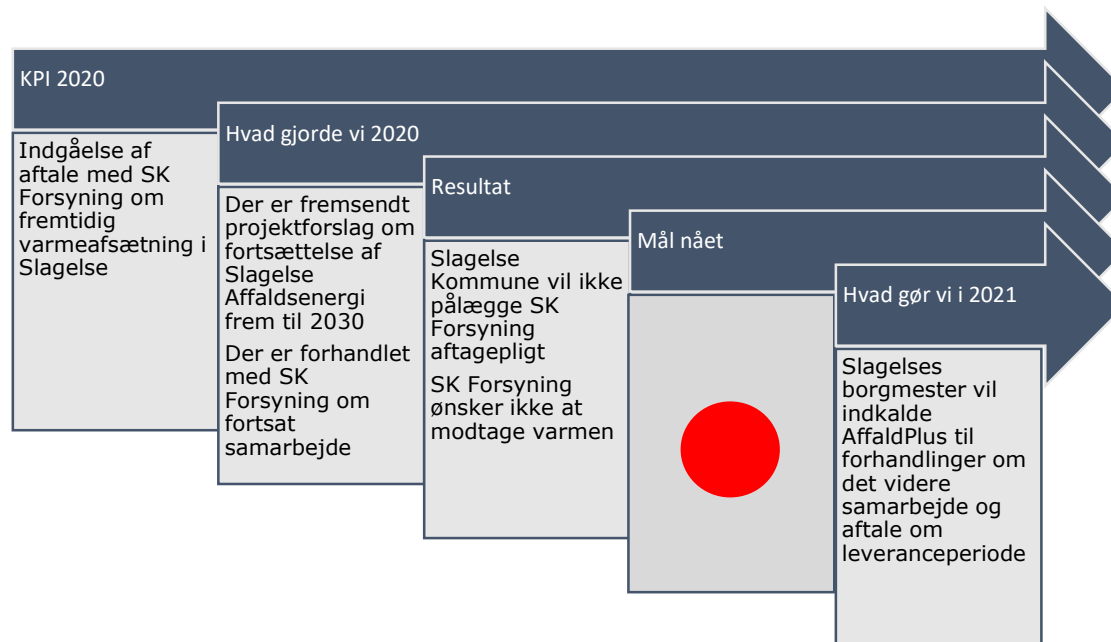
Strategisk målsætning:

Lokal forsyningssikkerhed på affaldsområdet i ejerkommunerne

1. Indgåelse af aftale med SK Forsyning om fremtidig varmeafsætning i Slagelse
2. Afklaring vedrørende ovnlinje 2 og 3 i Næstved
3. Optimering af interne transportopgaver
4. Udarbejdelse af bæredygtighedsrapport
5. Etablering af nyt auditorie
6. Aktiv Arbejdsplads
7. Øge biodiversiteten på AffaldPlus' arealer
8. Etablering af KLAP-job ENA og GBP

Målsætningen om lokal forsyningssikkerhed på affaldsområdet er i 2020 blevet udfordret af SK Forsynings ønske om, at Slagelse Affaldsenergi lukkes hurtigst muligt. Der arbejdes videre med denne udfordring i 2021.

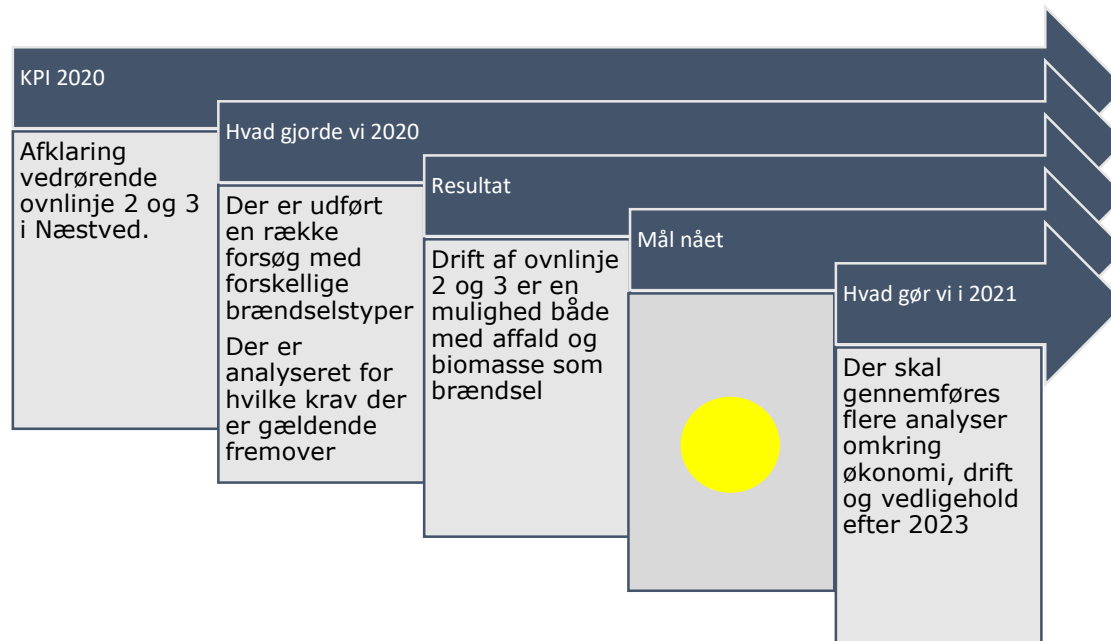
Indgåelse af aftale med SK Forsyning om fremtidig varmeafsætning i Slagelse



Verdensmål 7, delmål 7.1: "Inden 2030 skal der sikres universel adgang til pålidelig og moderne energiforsyning til en overkommelig pris"

Udfordringer og forhindringer: Politisk på landsniveau og på lokalniveau ønskes der generelt ikke afbrænding af affald i Danmark og i Slagelse. Udfordringen er tidshorizonten for en lukning, landspolitisk en realistisk tilgang med en lukning mellem 2026 og 2030, hvorimod SK Forsyning og delvist Slagelse Kommune vil lukke Slagelse Affaldsenergi efter udgangen af 2021.

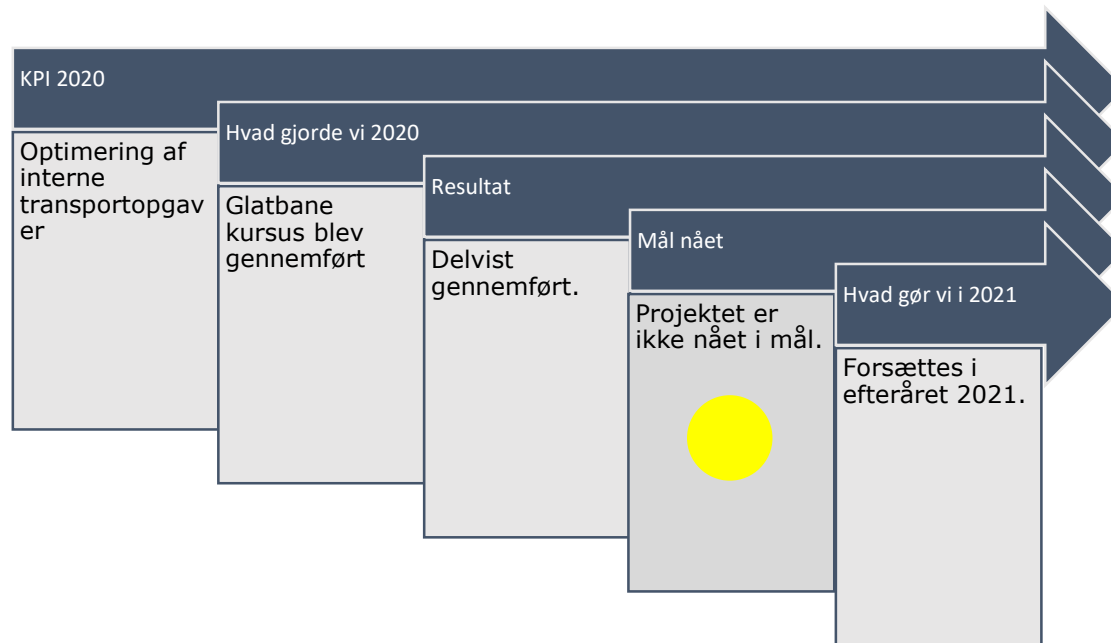
Afklaring vedrørende ovnlinje 2 og 3 i Næstved



Verdensmål 7, delmål 7.1: "Inden 2030 skal der sikres universel adgang til pålidelig og moderne energiforsyning til en overkommelig pris"

Udfordringer og forhindringer: En udfordring er, hvilke affaldsmængder der skal behandles på hvilke anlæg hos AffaldPlus. En anden udfordring er udviklingen i prisen på CO₂-kvoter, som kan gøre det svært at brænde store mængder affald fremfor f.eks. biomasse.

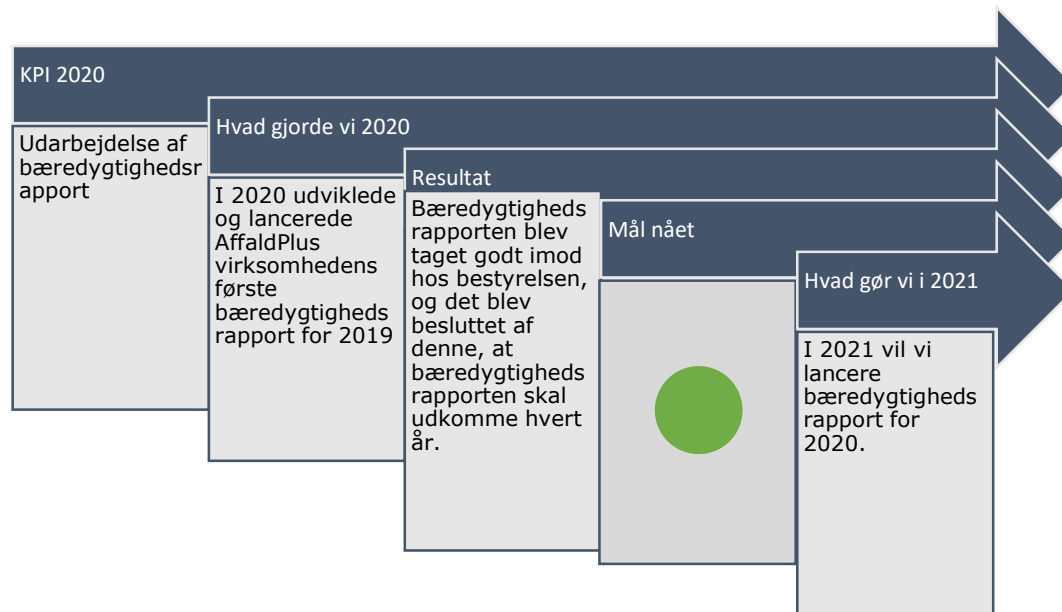
Optimering af interne transportopgaver



Projektet understøtter verdensmål 8 "Anstændige jobs og økonomisk vækst" og mere specifikt delmål 8.4: "Brug ressourcerne effektivt i forbrug og produktion".

Udfordringer og forhindringer: Kurser (kør grønt) kunne ikke afholdes pga. Corona. Produktionsmæssigt kan kurser først genoptages medio november 2021.

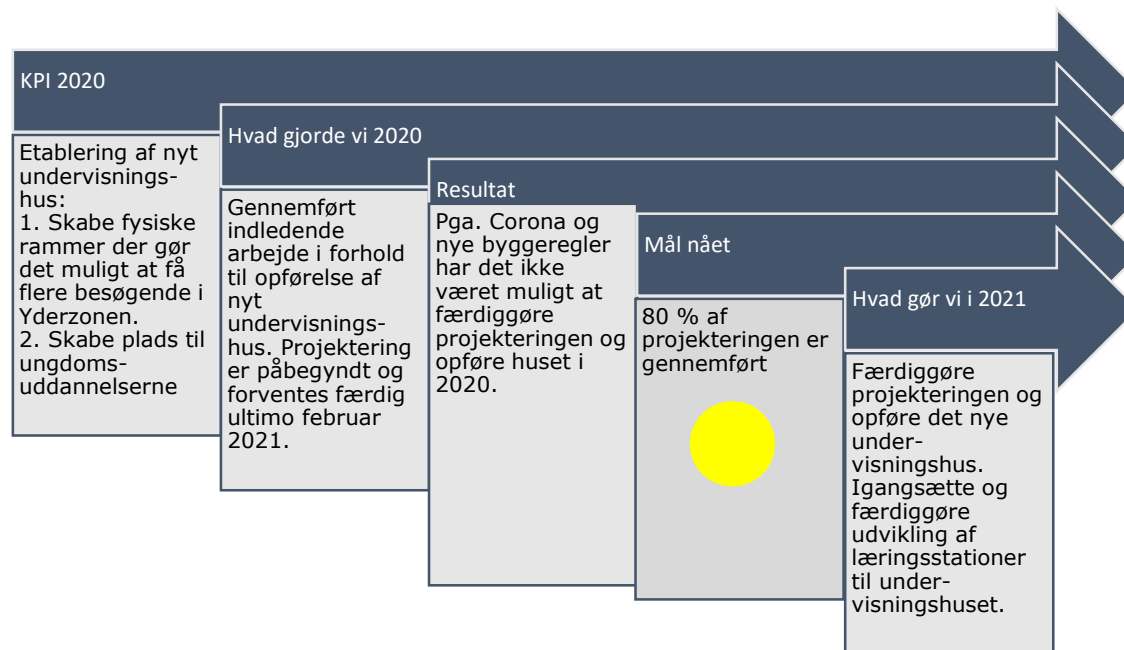
Udarbejde bæredygtighedsrapport



Udfordringer og forhindringer: Vi oplevede ikke umiddelbart udfordringer med at komme i mål med KPI'en.

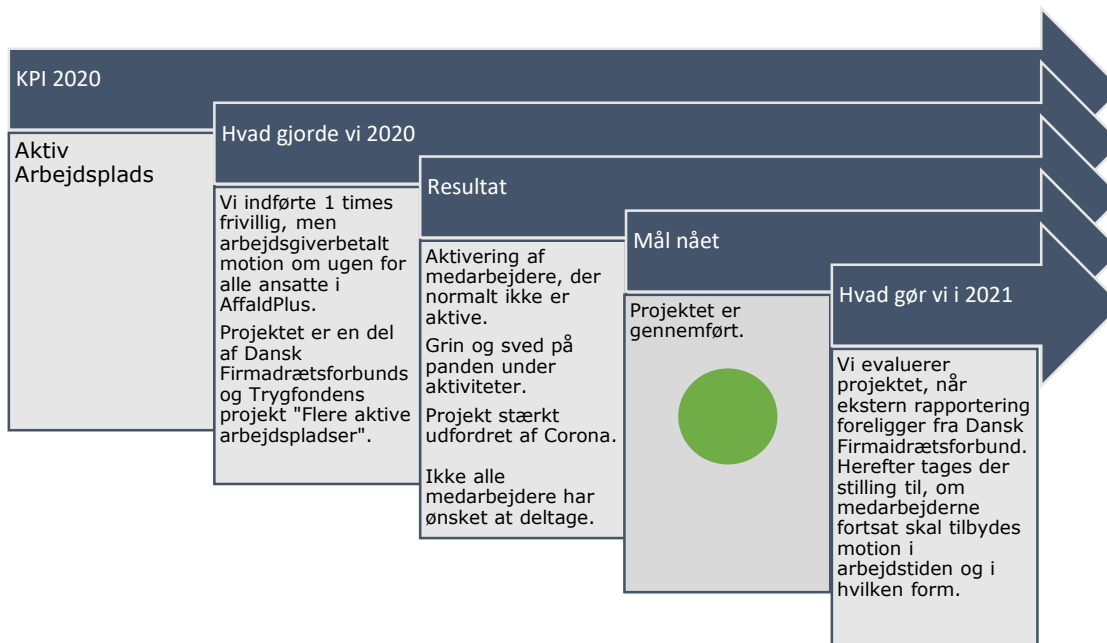
Verdensmål 12, delmål 12.8: Inden 2030 skal det sikres, at mennesker alle steder, har den relevante information og viden om bæredygtig udvikling og livsstil i harmoni med naturen.

Etablering af nyt auditorie



Udfordringer og forhindringer: Pga. Corona og nye byggeregler har det ikke været muligt at færdiggøre projekteringen og opføre huset i 2020.

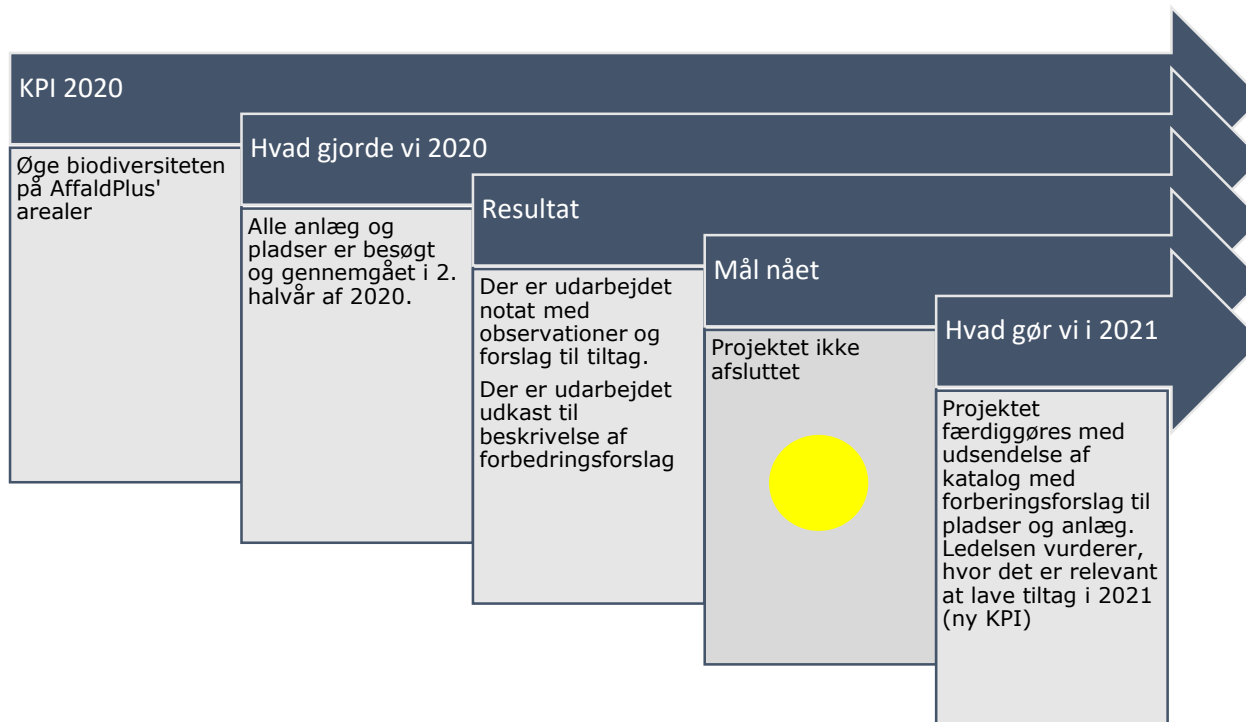
Aktiv Arbejdsplads



Projektet understøtter verdensmål 3 "Sundhed og trivsel" og mere specifikt delmål 3.4 mht. at fremme den mentale sundhed og trivsel.

Udfordringer og forhindringer: Selvom vi nåede i mål med projektet, oplevede vi store udfordringer med vores aktiviteter pga. COVID-19-restriktioner.

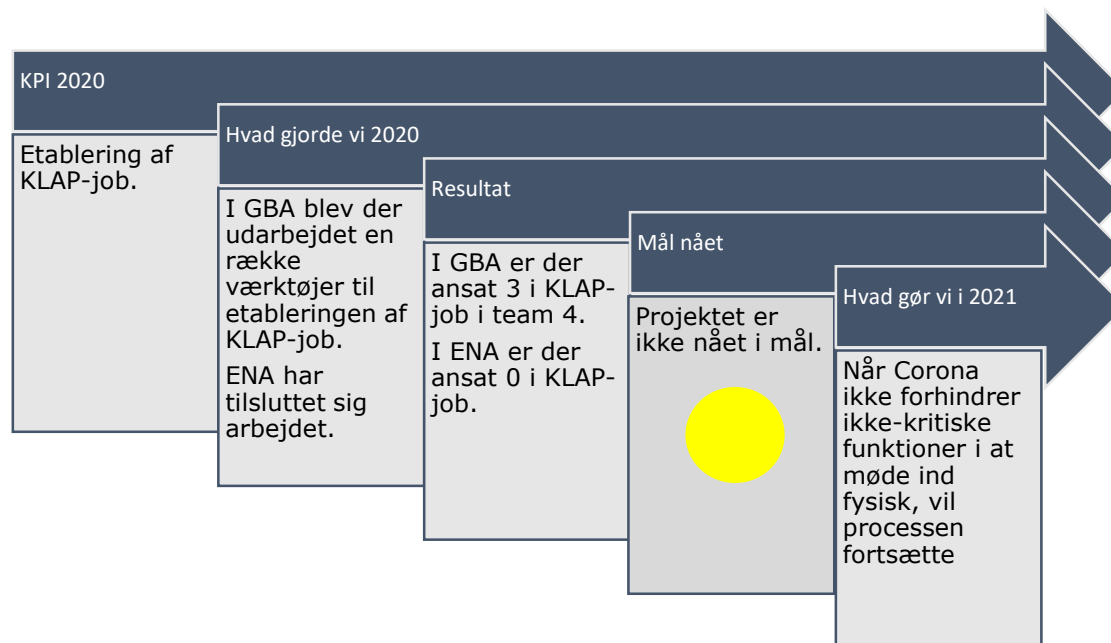
Øge biodiversiteten på AffaldPlus' arealer



Udfordringer og forhindringer Projektet er ikke gennemført, da der mangler sidste møde med gartner (Corona-aflyst) til færdiggørelse af notat og derefter udsendelse af materialet til teamledere og chefer til praktisk udførelse på nogle pladser/anlæg i 2021 og efterfølgende år.



Etablering af KLAP-job – ENA og GBA



Verdensmål 8, delmål 8.5: "Inden 2030 skal der opnås fuld og produktiv beskæftigelse og anstændigt arbejde for alle kvinder og mænd, herunder også unge og personer med handicap, og med lige løn for arbejde af samme værdi"

Udfordringer og forhindringer: Corona har stoppet for den videre udvikling af ansættelse af flere i KLAP-job. Når situationen tillader det igen, vil processen fortsætte. Ansættelsesforhold kan være en udfordring i HR, kræver mere styring og planlægning af den enkelte medarbejder.