

TOWARDS A SUSTAINABLE FESTIVAL





*Denmark's biggest
temporary city*

PoorCity

YOU ARE
NOW
ENTERING
THE UNDER-
PRIVILEGED
ZONE

***ENVIRONMENTAL
WORK FROM THE
BEGINNING***



***AMBITIONS
MEASUREMENTS
PLAYFULLNESS***





POSSIBILITIES



***GREEN
FOOTSTEPS –
SMALL STEPS,
BIG IMPACT***







*participants
guiding
participants*

ORANGECAMP.DK

FORSIDEN

KLEMA

MUSE

ON TOUR

FELTET

OMTALE

GÆSTEROG

KID

CO2 FRI FESTIVAL

KLEMA FEST

BYG SOLCELLE SYSTEM

Byg dit eget solcelle system til lejren

Vi har gennem vores arbejde med vores lej, fået en del erfaring med solceller og den vi vi gerne dele med alle jer andre. det, er som udgangspunkt, at få en renere festival og natur, og så vil det selvfølgelig spare jer for mange ture til kosken eller at slæbe batterier til ledning.

Hvis man tænker på hvor mange ghettoblaster og forskellige former for lamper, der er rund om på festivalpladsen, ja b egen, så prøv at tænke på hvor mange batterier, der bliver brugt i løbet af en festival.... Mange af disse når ikke engang nærreste bliver korrekt samlet ind til miljømæssig forsvarlig destruktion. Det er dét vi, sammen med solen, vil prøve at re

For denne beskrivelse er udgangspunktet en almindelig Roskilde lej, der skal bruge strøm til en ghettoblaster og led lys i relativt få anlæg, så alle kan være med primært, men filosofien er den samme hvis man ønsker at bygge større.



ROSKILDE OPEN



ROSKILDE OPEN





***THIS IS WHERE IT
BEGINS...***

1-2-3 TESTING



DEDICATED VOLUNTEERS







**GREEN
FOOTSTEPS**



