

Booking

Hvem er vi

- ◆ Per Quaade, afdelingsleder
- ◆ Henrik Gretoft, økobaser, miljøledelse
- ◆ Jesper Steenberg, Energi- & Vandværkstedet
- ◆ Malene Enderberg, booking
- ◆ Tonny Sjelle, mininaturskoler, Grøn skole konsulentordning
- ◆ Dorte Salomonsen, Øresundsmiljøskolen
- ◆ Jens Prom, Øresundsmiljøskolen
- ◆ Peter Lawaetz, Kalvebod Naturskole
- ◆ Søren Breinholt, Kalvebod Naturskole
- ◆ Jaris Bigler, Kalvebod Naturskole
- ◆ Steen Henriksen, Kalvebod Naturskole
- ◆ Susanne Skavn, kommunikation og it
- ◆ Jørn Waneck, miljøkonsulent
- ◆ Marianne Sylvest, miljøkonsulent
- ◆ Lis Vallentin, Naturværkstedet
- ◆ Jonas Jørgensen, Øresundsmiljøskolen og økobaser
- ◆ Lisbet Nielsen, miljøkonsulent
- ◆ Lene Verner Hansen, webredaktør

Samarbejdspartnere

- ◆ Amagerforbrænding
- ◆ Energi E2
- ◆ Familie- og Arbejdsmarkedsforvaltningen
- ◆ Folkekirkens Skoletjeneste
- ◆ Foreningen Norden
- ◆ Frederiksborg Statsskovsdistrikt
- ◆ Jagt- og Skovbrugsmuseet
- ◆ Jægersborg Statsskovsdistrikt
- ◆ KMEK
- ◆ Kronborg Statsskovsdistrikt
- ◆ Københavns Energi
- ◆ Københavns Statsskovsdistrikt
- ◆ Lynettefællesskabet
- ◆ Miljø- og Forsyningsforvaltningen
- ◆ Miljøkontrollen
- ◆ Parkafdelingen
- ◆ R98
- ◆ Skov- og Naturstyrelsen
- ◆ Skoven i Skolen
- ◆ Slots- og Ejendomsstyrelsen
- ◆ Ørestadsselskabet



Bestilling af besøg på:

Naturskolerne: Kalvebod Naturskole og mininaturskolerne foregår ved henvendelse på telefon: 33 66 43 70 mandage, tirsdage og torsdage kl. 9-11

Ved besøg på økobaserne rettes henvendelse til den enkelte økibasebestyrer (tlf. se hjemmesiden)

Miljøtjenesten: Energi- & Vandværkstedet og Naturværkstedet foregår ved henvendelse på telefon: 33 66 43 70 mandage, tirsdage og torsdage kl. 9-11

Ved besøg på miljøinstitutionerne rettes henvendelse til den enkelte institution

Grøn Skole: Grøn skole konsulentordning fremgår normalt ved henvendelse på telefon: 33 66 43 72 alle hverdage.



Hvem kan benytte tilbudene:

Skoler: Københavns kommuneskoler kan gratis benytte alle vore tilbud i det omfang, der er plads.

Fritidshjem og daginstitutioner:

De forskellige tilbud åbnes gradvist for fritidshjem, klubber og institutioner. På nuværende tidspunkt er der projekter i gang med institutionernes brug af Øresundsmiljøskolen, økobaser og Energi- & Vandværkstedet, mens der er fri benyttelse af Naturværkstedet.

Natur og miljøundervisning i København

Afdelingen for Bæredygtig Udvikling

Formål:

At indarbejde det grønne islæt i forbindelse med natur og miljøundervisning og oplevelser på alle niveauer i forvaltningen med henblik på at arbejde mod et bæredygtigt samfund.

Aktiviteter:

Naturskoler: 9 økobaser, 7 mininaturskoler og Kalvebod Naturskole

- ◆ Oplevelser, tiltag, undervisning og læring i naturen

Miljøtjenesten: Miljøundervisning, Energi- & Vandværkstedet, Naturværkstedet Kløvermarken, Øresundsmiljøskolen, samarbejde med virksomheder, myndigheder og miljøinstitutioner

- ◆ Undervisning, aktiviteter, ekskursioner og tiltag uden for skolerne og institutionerne

Grøn Skole og institution: Byøkologiske tiltag, miljøcertificering, Grøn vision—Grøn institution, Grøn skole konsulentordning, miljøundervisning og skolernes udearealer

- ◆ Undervisning, aktiviteter og tiltag på skolerne og institutionerne

Kontakt:

www.groen-skole.dk

Afdelingen for Bæredygtig Udvikling



I naturen

Københavns Naturskoler

Københavns Naturskoler består af tre forskellige undervisningstilbud til skolerne og institutionerne, nemlig:

Kalvebod Naturskole, økobaser og mininatur-skoler. På vores hjemmesider er en mere detaljeret beskrivelse af de enkelte naturskoler, samt hvilke økobaser og mininatur-skoler, der distriktsvis er tilknyttet hvilke skoler og institutioner.

Mininatur-skoler

Mininatur-skolerne, der primært henvender sig til indskolingen og institutionerne, har sin absolutte styrke i beliggenheden tæt på skolerne og institutionerne og i et storbymiljø. De 7 mininatur-skoler er Amager Fælled, Kastrup Fort, Fælledparken, Søndermarken, Østre Anlæg og 2 i Upperslev Mose.

Økobaser

Økobaserne henvender sig til institutioner og alle skolens klassetrin. De er placeret i oplevelsesrige naturområder. Der er mangfoldige muligheder for undervisning på såvel én som fler-dages basis. Der findes i dag 9 økobaser: Rillestenen, Nordstjernen, Fantasiens Ø, Eghjorten, Ravnen, Vestskoven, Sækkemosen, Havørreden og Kongelunden.



Kalvebod Naturskole

Kalvebod Naturskole er først og fremmest for 3.-10. klasse. Da der er mulighed for et meget tæt samarbejde med en af naturskolemedarbejderne både i forberedelsen og gennemførelsen af besøget, egner Kalvebod Naturskole sig godt til førstegangsbesøg og for lærere, der ikke er vant til at gennemføre undervisning ude i naturen.

I byen

Miljøtjenesten giver via sin besøgsordning skolerne mulighed for at inddrage spændende og relevante klassebesøg på lokaliteter, værker og anlæg, der beskæftiger sig med byens el- og vandforsyning, affaldsbehandling, spildevandsrensning og økologi. Langt de fleste miljøinstitutioner tager kun imod de ældste klassetrin, derfor er det sjældent muligt at inddrage institutioner.

Energi- & Vandværkstedet

Energiværkstedet:

Energiværkstedet består af tre dele: en indendørsdel for 3.-6. klasse, hvor man kan eksperimentere med energi og forbrug, en udendørsdel for 6.-10. klasse, hvor der arbejdes med vedvarende energi og hvor eleverne kan dyste mod hinanden i et minibrintsamfund og et oplevelsesrum for 0.-10. klasse, hvor man bl.a. kan følge jordens skabelsesberetning eller tage en tur til mars.

Vandværkstedet:

Vandværkstedets indendørsdel er målrettet 3.-6. klasse. Her er der bl.a. mulighed for at arbejde med vandets vej til forbrugeren og lave forsøg i forskellige værksteder. Udendørsdelen er målrettet institutionerne og 0.-3. klasse. Her danner vand baggrund for oplevelser med vand og mulighed for en lang række eksperimenter.

Naturværkstedet

Naturværkstedet Kløvermarken har uanede aktivitets- og undervisningsmuligheder, specielt inden for natur- og miljøundervisning i form af vandhulsaktiviteter, bålmad, urtespiral mm. Naturværkstedet består af en 5.000 m² stor naturlegeplads og et økologisk demonstrationshus, som ligger ved Christianshavns ydre vold. Naturværkstedet Kløvermarken kan bruges på lige fod af institutioner såvel som indskolingsklasser.

Øresundsmiljøskolen

Med base i havnen arbejder Øresundsmiljøskolen både med byens kulturhistoriske miljøer og med Øresunds natur, miljø og historiske betydning. Elever får gennem aktiviteter, bevægelse, undersøgelse og eksperimenter en forståelse af havets og havnens betydning for Københavns udvikling som hovedstad.

På skolerne og institutionerne

Grøn skole og institution

Grøn skole er udviklingen af natur- og miljøundervisningen på den enkelte skole eller institution og består blandt andet af følgende tiltag:

Netværk for bæredygtig udvikling:

I netværk for bæredygtig udvikling besøges nye udflugtsmuligheder, der udveksles idéer, opsamles erfaringer og der er lejlighed til at mødes med mennesker, som alle arbejder med bæredygtighedsspørgsmålet. Der afholdes 2-4 arrangementer årligt i Netværk for Bæredygtig Udvikling.

Lærere i Københavns Kommune der ønsker at deltage i netværket, kan tilmelde sig ved at skrive en e-mail til kontaktperson Jesper Steenberg på mail: jes@uuf.kk.dk med navn, skole og e-mail adresse.

Grøn skole konsulentordning

Den grønne skolekonsulent er de københavnske folkeskoler behjælpelig i forbindelse med natur- og miljømæssige spørgsmål af pædagogisk og undervisningsmæssig karakter. Den grønne konsulent rådgiver gerne lærere i forbindelse med planlægning og afholdelse af f.eks. temadage og andre tiltag.



Miljøcertificering

Skoler og institutioner, der beskæftiger sig med miljøcertificering arbejder med at miljøkortlægge det tekniske og undervisningsmæssige område på skolen eller institutionen, de etablerer miljøråd og arbejder med temaerne vand, energi, affald, natur, fødevarer mm.

Grøn vision - Grøn institution

Miljøtjenesten har udviklet et koncept for en grøn institution. Ni daginstitutioner på Indre Nørrebro er med i et projekt, som primært sætter fokus på det pædagogiske arbejde med natur og miljø i institutionerne.