



Natur & Teknik og Biologi

Indretning af fremtidens læringsmiljøer



Reoler til udstilling indbygget i væg som rumadskiller

Skab læringsrum, der vækker elevernes nysgerrighed og skaber engagement



Udstillingsmiljø i Natur & Teknik klasselokale

Skab inspirerende og sikre læringsmiljøer

Hos ST Skoleinventar har vi specialiseret os i at skabe faglokaler, der understøtter moderne undervisningsformer inden for natur & teknik og biologi. Med afsæt i branchebefalinger sikrer vi, at jeres lokaler er fleksible, sikre og optimerede til eksperimenter og undersøgelser.

Fleksibilitet i faglokaler

Natur/teknologi og biologi kræver alsidighed – vores løsninger sikrer, at eleverne får mulighed for at eksperimentere, observere og analysere i velindrettede omgivelser. Vi

tilbyder:

- Modulære møbler og mobile arbejdsstationer, der kan tilpasses undervisningens behov.
- Opbevaringsløsninger, der sikrer, at materialer er let tilgængelige uden at optage unødigt plads.
- Højdejusterbare borde, så alle elever kan deltage på lige vilkår.

Indretning, der understøtter undersøgende læring

Et faglokale skal være mere end blot et rum – det skal være et læringsmiljø, der

inspirerer eleverne til at udforske naturvidenskaben. Vi integrerer:

- Specifikke arbejdszoner til mikroskopi, dissektion, planteeksperimenter og kemiske analyser.
- Udtræksbakker og systematiseret opbevaring, så udstyr let kan findes og ryddes væk.
- Eksperimentstationer med vand, gas og strøm, så eleverne kan udføre forsøg effektivt.
- Plads til udstilling af projekter, hvor eleverne kan præsentere og dele deres resultater.



Arbejdszone med forskellig højde der sikrer
at flere alderstrin kan deltage.
Stålbordplader er robuste og modstandsdygtige arbejdsflader.



Elevernes aktive involvering i eksperimenter stiller krav til gode og sikre arbejdsforhold i lokalerne. ST rådgiver gerne om optimal indretning. Tiden i forsøgsområderne skal bruges på, at eleverne udfører forsøg og iagttager resultaterne. Indretning og materialevalg skal vælges, så mindst mulig tid spildes på igangsætning og oprydning.

For os er hvert lokale unikt. Ombygning eller renovering – lokalets størrelse og placering giver muligheder, vi forsøger at optimere til glæde for brugerne.

Sikkerhed er en vigtig faktor, så hensyn til flugtveje, procesudsugning og oversigtsforhold er alle elementer, der medtages i lokalets udformning. De fleste skoler ønsker fleksibilitet i deres faglokaler, så anvendelsesmulighederne udvides. Her er mobile enheder samt højdeindstillelige borde væsentlige elementer.

Vi har stor erfaring i at omsætte brugernes ønsker til virkelighed samtidig med, at lovgivningskrav overholdes.

Målet er at skabe de bedste rammer, så eleverne kan opleve spændingen ved at udforske, observere og eksperimentere.

Vi har know-how og erfaring til at få skabt lokaler, der gør undervisning inspirerende. Med fokus på detaljerne gør vi jeres naturfagslokaler til brugervenlige lokaler, der fungerer effektivt i mange år.

Anvendelse af de bedste materialer giver minimalt vedligehold og gør en vores indretning til en god investering i mange år frem. Lad vores indretningskonsulenter rådgive omkring den optimale lokaleindretning til netop jeres skole.

Se mere på www.st-skoleinventar.dk



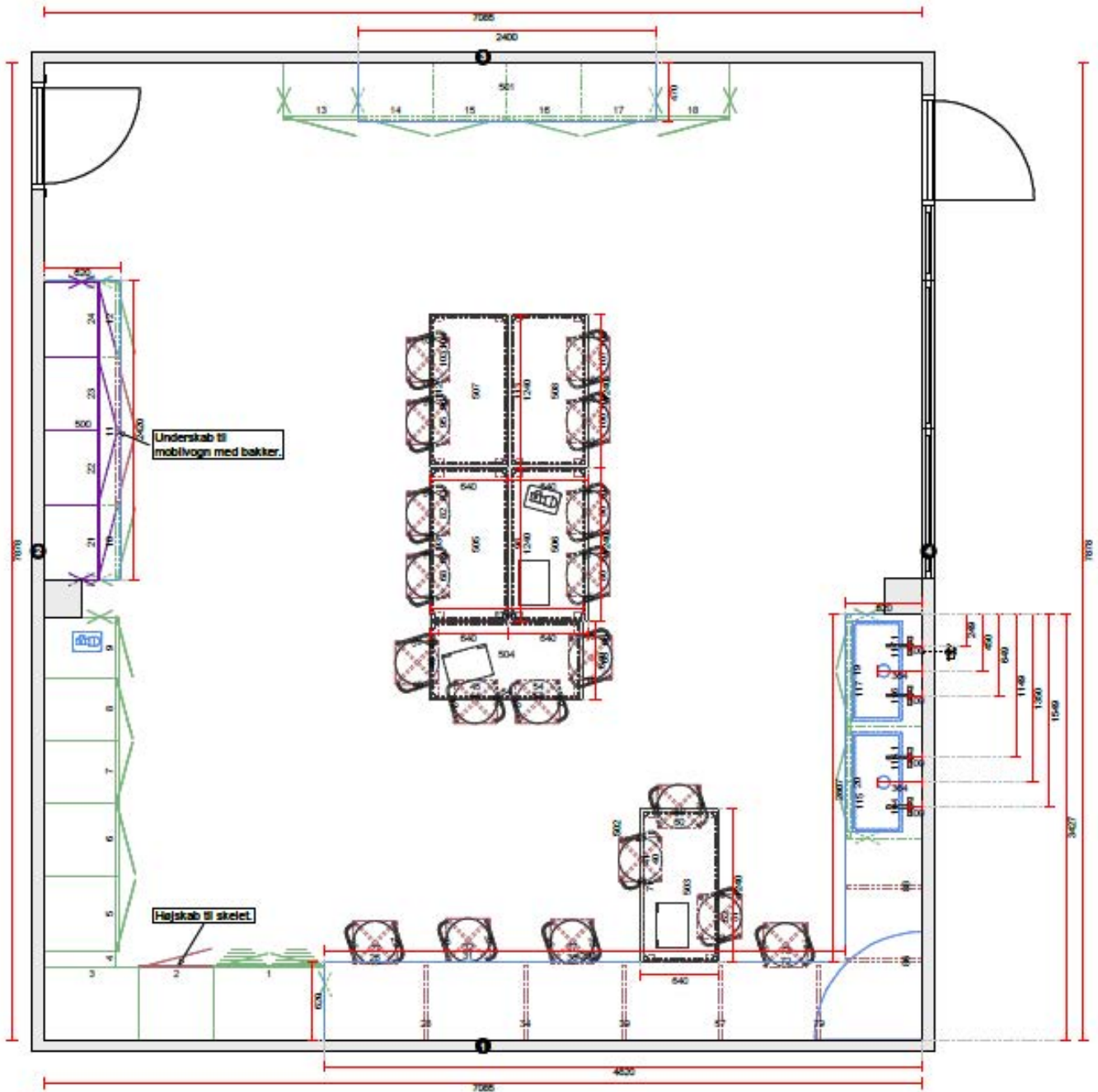






Stor erfaring med lokaleindretning

Vores dygtige salgskonsulenter kan hjælpe med at visualisere og rådgive omkring jeres projekt og tilpasser efter jeres ønsker og behov. Nedenfor eksempler på dette.



For ST er hvert lokale unikt. Uanset om det drejer sig om ombygning eller renovering - optimerer vi lokalets størrelse og placering giver muligheder, ST forsøger at optimere til glæde for brugerne. Sikkerhed er en vigtig faktor, så hensyn til flugtveje, procesudsugning og oversigtsforhold er alle elementer, der medtages i lokalets udformning.

De fleste skoler ønsker fleksibilitet i deres faglokaler, så anvendelsesmulighederne udvides. Her er mobile enheder samt højdeindstillelige borde væsentlige elementer. ST har stor erfaring i at omsætte brugernes ønsker til virkelighed, samtidig med, at lovgivningskrav overholdes.





Tænk kreativt og udnyt pladsen

Oftentimes there is a need to think alternative ways to get the right layout. ST has a lot of experience with creative layouts, which give optimal use of existing rooms.



Indret til formålet

Vi har stor erfaring med indretning til faglokaler.

Indret med udtræksbakker så de mange små dele får sin egen plads og optimal udnyttelse af eksisterende lokaler.







Når naturen skal undersøges

Natur Teknik og biologi kræver plads til at undersøge, teste og dyrke forskellige organiske materialer.

Store projektborde, mobile borde samt opbevaring og evt. udemiljø giver optimale rammer.







Aktiv læring

Elevernes aktive involvering i eksperimenter stiller krav til gode og sikre arbejdsforhold i lokalerne. ST rådgiver gerne om optimal indretning. Tiden i forsøgsområderne skal bruges på, at eleverne udfører forsøg og iagttager resultaterne. Indretning og materialer bør vælges, så mindst mulig tid spildes på igangsætning og oprydning.





Fleksibilitet uden kompromis med sikkerheden

ST betragter sikkerhed som det væsentligste parameter, når et lokale indrettes. Hensyn til flugtveje, processudsugning ved alle forsøgspladser, nødstop og nøgleafbryder på alle installationer er alle elementer, der medtages i lokalets udformning. Oversigtsforhold i lokalet i forhold til lærerbord og projektområderne, nødbruser, øjenskyller og andre førstehjælpsredskaber medtages i forhold til lovgivningen. Alt sammen for at sikre at spændende eksperimenter og forsøg kan udføres under sikre forhold uden at forringe indlæringen.

Lad vores indretningskonsulenter rådgive omkring den optimale lokaleindretning til netop din/jeres skole.
Se mere på www.st-skoleinventar.dk