

Debatskabende vidensportaler



Mjølner Informatics implementerer debatskabende vidensportaler til brug af borgere og professionelle.

Klimakonferencens portal

Mjølner Informatics har leveret Danmarks hjemmeside i forbindelse med værtskabet for FNs Klimakonference COP15 i København i december 2009 til Udenrigsministeriet (www.cop15.dk).

Mange borgere er interesserede i klimaspørgsmål og sitet har således mange brugere. Sitet er især rettet mod (1) professionelle brugere, bl.a. konference-deltagere, NGO'er, pressen og forskere; (2) erhvervslivet, både det danske og det internationale; og (3) den engagerede, klimainteresserede borger.

Der er etableret et web-site, der tjener som Danmarks primære kommunikationskanal for COP15 og som bruges til at informere om de mange aspekter forbundet med indgåelse af en aftale, der skal afløse Kyoto-protokollen. Sitet bidrager til den globale klimadebat, fortæller om danske klimainitiativer og fremmer kendskab til danske virksomheders arbejde med klimateknologi.

LP-modellens portal

Mjølner Informatics har for University College Nordjylland (UCN) leveret portalen www.lp-modellen.dk, der er den tekniske platform for implementering af LP-modellen på folkeskoler i Danmark.

LP-modellen (Læringsmiljø og pædagogisk analyse) er en pædagogisk metode der anvendes som et praktisk værktøj til udvikling og forbedring af folkeskolelæringsmiljø. Skolerne deltager i et 3-årigt implementeringsforløb, hvor hele det pædagogiske personale efteruddannes i den pædagogiske metode. Portalen understøtter alle aspekter af det omfattende kompetenceudviklings- og efteruddannelsesprogram.

Interessen for LP-modellen har været overvældende og antallet af deltagende skoler er siden starten af projektet vokset betydeligt til 406 skoler med ca. 20.000 ansatte, i ca. 70 kommuner.