



## **Medlemmer**

Ved utgangen av året hadde nettverket 63 medlemmer mot 62 medlemmer 31. desember 2009.

## **Medlemskontingent**

Med bakgrunn i at nettverket er egen gruppe integrert i Drammen Næringslivsforening, betales ingen medlemskontingent.

## **Medlemsaktiviteter**

Årsmøte ble holdt i Drammens Børs den 20. april. Etter gjennomført årsmøte var det foredrag om prosjekt Newton-rom i Drammen v/styreleder for prosjektet Jostein Holdhus og prosjektleder Thor Husby, InterPorsjekt AS

Faglige samlinger for medlemmene har vært:

- 14. januar – Draka Norsk Kabel AS inviterte til omvisning i ny fabrikk
- 6. mai – Sosialfaglig kveld i Gildehallen Aass Bryggeri  
Profilering av ETV-nettverket  
v/ Ragnhild Ringnes og Kristine Louise Solvik, studenter Visuell kommunikasjon ved Høgskolen i Buskerud  
Morgendagens arbeidsliv  
v/direktør Trond I. Østgaard, BI Drammen
- 30. september – bedriftsbesøk til Aker Subsea

## **Industribachelor i elektroteknologi**

### **4-årig ingeniørutdanning med lønn i studietiden for elever med fagbrev innen elektro**

Fra høsten 2008 startet et nytt bachelorstudie innen elektrofag ved Høgskolen i Buskerud. Studiet er utviklet av Høgskolen i Buskerud og ETV-nettverket. I 2010 var det hele 23 kvalifiserte søkere til studiet.

### **Prosjekt ”Riktig dimensjonert styringssystem for belysning av byrom”**

Høsten 2009 ble forprosjektet avsluttet ved at det ble installert ny LED belysning tilknyttet et nyutviklet styringssystem i deler av byparken. Hovedprosjektet ble avsluttet i desember 2010. Da hadde bransjen i samarbeid med Høgskolen i Buskerud utviklet et nytt og enkelt styringssystem. Innovasjon Norge har deltatt i finansiering av hovedprosjektet som har vært ledet av Thor Husby, InterProsjekt AS.

## **Ny profil for ETV-nettverket**

Studentene Ragnhild Ringnes og Kristine Louise Solvik ved Visuell kommunikasjon, Høgskolen i Buskerud, har gjort en utmerket jobb med en ny profil for ETV-nettverket. Den nye profilen vil bli markedsført i løpet av 2011.

## **Newton-rom i Drammen – det første i Norge innen elektroteknikk**

Arbeidet med Newton-rom startet i 2008. Rommet skal være et undervisningssted beregnet på ungdomsskoler og videregående skoler, og får spennende utstyr innen fagområde elektroteknikk. Newton er en nasjonal satsing som skal bidra til økt interesse for realfag. For elektrobransjen vil et Newton-rom være viktig for rekruttering av fremtidig arbeidskraft. Rommet skal videre være en arena der bransjen kan møte studenter og en arena for profilering. Newton-rommet holder til i den nedlagte Strømsø skole.

I 2010 ble Vegard Sjøvik tilsatt som Newton-lærer. Det er utvist meget stor interesse for Newton-rommet både fra ETV-bedrifter, organisasjoner, Drammen kommune og Buskerud fylkeskommune. Rommet ble offisielt åpnet 31. januar 2011.

Newton-rom Drammen er organisert med et prosjektstyre som ledes av Jostein Holdhus, Energiselskapet Buskerud AS. Øvrige styremedlemmer er: Hanne-Merete Hagby (Buskerud fylkeskommune), Anne Sofie Portaas (Drammen kommune), Arvid Sigveland (HiBu), Petter Dahl (Miltronic), Arne Steinbakk (Eltek Valere), Svend Eidsten (Drammen kommune), Vegard Andersen (Buskerud fylkeskommune) Prosjektleder er Thor Husby, InterPorsjekt AS. Arne Hjorth, DNF, er sekretær for prosjektstyret.

Det er etablert arbeidsgrupper for moduler og utstyr i rommet.

### **Boligkompetansesenter i Drammen**

Jan Henning Quist fra ECT AS er ETV-nettverkets representant i prosjektets referansegruppe.

### **Arena Helseinnovasjon**

Jan Henning Quist, ECT AS, er leder av styringsgruppen.

### **Nettsider**

ETV-nettverket har egen nettside under Drammen Næringslivsforening.  
[www.dnf.no](http://www.dnf.no) Nettsiden blir oppdatert med nyheter og medlemsarrangementer.

Styret ser fram til et godt samarbeid med medlemmene i 2011, der vi i fellesskap skal videreutvikle det elektrotekniske miljøet i Drammensregionen.

Jan Henning Quist, leder

Arne Hjorth, sekretær