

**HIS1110 Eldre norsk historie – særemne: «Røros kobberverk i tidlig moderne tid: hvilken rolle spilte institusjoner i den teknologiske utviklingen?»**

**Litteraturliste**

Bjørn Ivar Berg, «Kalkkiling, fyrsetting og kruttsprenning To studier i bergbrytningens historie», *Fjell-Folk*, nr. 13, 1998, ss. 32-43 = **11 sider** Må finne selv, evt. få kopi.

[Edward Daniel Clarke, \*Reise i Norge 1799\*](#), 1977, Oslo, Universitetsforlaget, ss. 15-47 = **32 sider**

[H. C. Dahle, \*Røros kobberverk : 1644-1894, 1894\*](#), Trondheim, ss. 127-302= **175 sider**

[Edquist, Charles, «The Systems of Innovation Approach and Innovation Policy: An account of the state of the art"»,](#) lead paper presented at the DRUID Conference, Aalborg, June 12-15, 2001, under theme F: "National Systems of Innovation, Institutions and Public Policies." **24 sider.**

[Rolf Falck-Muus, «Bergverksutdanningen i gamle dager, norske bergmenn til Sverige som ledd i utdannelsen»](#), Stockholm, 1949, ss. 89-129 = **40 sider**

[North, Douglass C., "Institutions", \*The Journal of Economic Perspectives\*, Vol. 5, No. 1.](#) (Winter, 1991), pp. 97-112 = **15 sider.**

[Jens Kraft, \*Det Nordenfjeldske Norge topographisk-statistik, Femte del\*](#), Christiania, 1832, ss. 480-534 = **54 sider**

**Totalt 351 sider.**