

Lærte NC å kjenne

- Storsamfunnet tok tapene da de tidligere selskapene gikk konkurs. Fabrikken kunne aldri vært bygd i dag, slo daglig leder Svein Olerud i NC på Drag fast. Forrige fredag var det åpent hus på fabrikken, i anledning Geologiens Dag.



UNGDOMSSKOLE-ELEVENE fra Storfjord var blant de besøkende på Norwegian Crystallites forrige fredag. Her har de sammen med lærer Terje Båtnes fått et innblikk i geologiens verden av prosessutvikler Oscar Nijs.



KVALITETSSIKRING er et nøkkelord for ingeniør Knut Morten Skårnes og laboratorieassistent Vigdis Hilstad. Alt som forlater fabrikken analyseres nøye.

BØRGE STRANDSKOG

Etter at Hustad Kalk overtok fabrikken for noen år siden, har man bygd seg opp gradvis og med forsiktighet. Idag må høyteknologi-bedriften på Drag betegnes som en ubetinget suksess - med økende markedsandeler og gode økonomiske resultater. Norwegian Crystallites har i dag 37 ansatte og fortsatt ambisjoner om å vokse. Et femti-talls besøkende hadde forrige fredag benyttet anledningen til å lære «eventyret» på Drag å kjenne. Blant disse var skoleklasser fra Storfjord og Ulsvåg. Og alle, både barn

og voksne, lot seg nok imponere av det de fikk se. Alle ble tatt med på rundtur i fabrikken - fra inntak av grovkvarts, via knusing og ulike renseprosesser frem til det ferdige produktet, superren kvarts. Flere av prosedyrene i jakten på rene kvarts er utviklet internt på bedriften og har bidratt sterkt til den sterke posisjonen NC etterhvert har opparbeidet seg i markedet. Og før noe «slipper ut» av fabrikken og ut på markedene, gjennomføres grundige laboratorieanalyser for å kvalitetssikre at alt er som det skal. Dette gjøres ofte i sam-

arbeid med kundene, som gjerne krever helt spesielle kvaliteter tilpasset sine behov. - Og Knut Morten er «verdensmester» på dette området, mente daglig leder Svein Olerud om sin sjef på laboratoriet, Knut Morten Skårnes, som ga de besøkende et innblikk i de krevende prosessene som måtte gjennomføres på laboratoriet for man kunne si seg fornøyd. Med hver enkelt forsendelse til kundene følger det da også med analyseresultater. På «Geologiens dag» var det også satt av tid til kaffe og marsipankake på pauserommet. Trivelig, det også ...



NORWEGIAN CRYSTALLITES henter sitt råstoff fra tre ulike steder - fra Drag, fra Håkonhals og fra en lokalitet i Finnmark.



ELEVER fra mellomtrinnet på Ulsvåg skole fikk omvisning på fabrikken av ingeniør Per-Olav Hansen, selv ulsvågværing.



DAGLIG LEDER i NC, Svein Olerud