



# Skoleklasse-besøg hos V. Å. Gram A/S for 5. – 9. klassetrin

## **Klassebesøg hos V. Å. Gram A/S består af:**

1. Et spændende indledende besøg af 3-4 timers varighed
2. Efterfølgende arbejde på skolen
3. Afsluttende besøg hos V.Å. Gram, hvor eleverne fremlægger deres arbejde.

## **Arrangementet er bygget således op:**

1. Klassens lærer kontakter V.Å. Gram (att. Helle Kristoffersen, tlf. 2910 7715, e-mail [hk@vaagram.dk](mailto:hk@vaagram.dk)), med henblik på ønske om et besøg.
2. Accepteres dette, besøger de lærere, der skal følge klassens arbejde, virksomheden. Rundvisning laves og emne, dato og tidspunkter for begge besøg aftales i fællesskab.
3. Program udarbejdes af V. Å. Gram
4. Program godkendes af skolen

Under besøget deles klassen normalt i 2 grupper. Hver gruppe vil få en rundvisning på virksomheden, samt en udbytterig fortælling om virksomheden. Begge dele med udgangspunkt i det valgte emne/emner.

## **Krav:**

Engagerede lærere og elever, der har lyst til at se, hvad der foregår i en produktionsvirksomhed i jern- og maskinindustrien.

Mindst 2 lærere pr. klasse. Lærerne sørger for ro og orden under besøget. (Lærerne har besøgt virksomheden inden)

Skolen inviterer fx forældre, bedsteforældre, skoleleder og andre interesserede til det afsluttende besøg.

## **Forslag til emner:**

- Fremstilling af en vare (vareflow)
- Udsugning og filtrering (ren luft)
- Matematik i hverdagen, evt. sprog i hverdagen
- Jobs hos V. Å. Gram A/S
- V. Å. Gram's historie
- En anderledes skoledag (hvad så vi, hvad hørte vi osv.)

Ovenstående indhold er udarbejdet ud fra projektet "Skolen i virkeligheden" og positive erfaringer.

Udarbejdet januar 2019 af HK og GG

## Hammelev Skole skrev dette efter besøg hos V. Å. Gram A/S i november 2018:

### På besøg i virkeligheden

Under overskriften "Skolen i virkeligheden" har 5H været i tæt samarbejde med V.Å. Gram. Samarbejdet indledtes med et besøg på virksomheden. Klassen blev vist rundt og så de forskellige dele af produktionen fra de enkelte dele kommer ind, bliver forarbejdet, for til sidst at blive sat på lastbiler og kørt ud til kunderne.

Efterfølgende har klassen i 3 uger brugt matematiktimerne på at udarbejde modeller over vareflowet, fremstillet modeller af ventilatorer i nøjagtig størrelse, samt sat sig ind i virksomheden og dens historie.

**Torsdag den 22. november skulle arbejdet så vises frem ved en udstilling på V.Å. Gram  
Det blev en fantastisk dag!**

Omkring 40 var mødt frem for at se og deltage i udstillingen. Eleverne fortalte stolt om alle deres modeller og tegninger. Støttet af plancher og hinanden fortalte de om virksomhedens tilblivelse, om produktionen og varernes forløb. Det var en meget lærerig oplevelse for vore elever. Flere fik øje på spændende uddannelses- og jobmuligheder. At fremlægge og fortælle til en udstilling kræver mod og overvindelse – men så er det også bare så meget optur (som de unge kalder det), når gruppen lykkes med det, og direktøren og andre medarbejdere roser og synes, det er godt klaret.

Flot arbejde 5H – og stor ros og tak til V.Å. Gram for engagement og indsats.

