

Andreas Alberg fra Oslo katedralskole vant Abelkonkurransen

03.03.2020 | [Globenewswire Europe](#)

NTNU, Trondheim, 3. mars 2020

Kunnskaps- og integreringsminister Trine Skei Grande delte ut førstepremien.

- Noe av det flotteste med Abelkonkurransen er at den bidrar til å skape en arena der elever som er flinke i realfag får mulighet til å vise det - og til å konkurrere. Gratulerer til en verdig vinner, sier kunnskaps- og integreringsminister Trine Skei Grande.

Mattetalentet Andreas Alberg utkonkurrerte mer enn 3.200 deltagere fra de innledende rundene, og 24 andre finalister i den gjeveste realfagskonkurransen for elever på ungdoms- og videregående skoler i Norge. Førstepremien er 15.000 kroner og muligheten til å representere Norge i den internasjonale matematikkolympiaden i St. Petersburg, Russland 8.-18. juli 2020.

- Det var spenning helt til slutt, og jeg var nervøs. I Abelkonkurransen er det veldig mange sterke konkurrenter, så jeg var ikke sikker på å vinne. Det som gjorde utslaget var at jeg var den eneste som fikk til den siste geometri-oppgaven, sier Andreas Alberg. Seieren i 2020 er hans tredje på rad.

Andrepllassen gikk til Philip Berg Sveen fra Nydalen videregående skole, og Christoffer Grøndal Tryggestad fra Oslo katedralskole tok tredjepllassen. Fjerdepllassen gikk til Andreas Notøy fra Sandefjord videregående skole, femteplassen fikk Erik Mjaanes fra Oslo International School og sjetteplassen gikk til Elias Ekern Baird fra Danielsen videregående skole.

PGS Utfordrerprisen gikk til den yngste deltageren i Abelkonkurransen, David Strømme Eikeland fra Orstad Skule. David er en kandidat som har potensialet og kunnskapen til å vinne Abelkonkurransen om noen år.

Abelkonkurransens hovedsponsor, seismikkelskapet PGS, inviterer samtlige finalister til å besøke selskapets hovedkontor i Oslo i forbindelse med utdelingen av årets Abelpris i matematikk. Målet er å gi elevene et innblikk i hvordan PGS bruker matematikk i praksis for å kartlegge geologien under havbunnen og tilrettelegge for at oljeselskapene enklere skal finne olje og gass ved å bruke seismikkdata.

- Vi har begynt på vår digitale transformasjonsprosess som vil effektivisere driften av selskapet og gjøre det enklere å oppnå våre strategiske mål. Det innebærer alt fra hvordan vi vi drifter fartøyene våre, til hvordan vi prosesserer seismikkdata og omgås kundene våre. Digitalisering vil åpne nye muligheter for å bruke og tolke data gjennom maskinlæring og kunstig intelligens. Matematikk og problemløsning er grunnleggende for de tekniske aspektene ved digitalisering og i den forbindelse er det stadig viktigere for PGS å støtte opp om unge norske matematikktalenter, sier Rune Olav Pedersen, konsernsjef i PGS.

Om Abelkonkurransen

Abelkonkurransen (Niels Henrik Abels matematikkkonkurranse) ble startet opp av Norsk matematisk forening i 1981. Hvert år konkurrerer tusenvis av norske elever om å bli kåret til Norges dyktigste unge matematiker og muligheten til å få være en av de seks som representerer Norge i matematikk-OL.

Norsk matematisk forening eier Abelkonkurransen. Institutt for matematiske fag ved NTNU har det faglige ansvaret for Abelkonkurransen, med støtte fra Matematikkcenteret, som også har det administrative ansvaret

for konkurransen.

Mer om Abelkonkurransen: www.matematikksenteret.no/nyheter/klart-finalen-i-abelkonkurransen

For mer informasjon:

Bård Stenberg, kommunikasjonsdirektør, PGS, tlf. 992 45 235

Beate Horg, Kommunikasjonsansvarlig, Matematikksenteret, tlf. 412 11 821?

Dieser Artikel stammt von Rohstoff-Welt.de

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/346048--Andreas-Alberg-fra-Oslo-katedralskole-vant-Abelkonkurransen.html>

Für den Inhalt des Beitrages ist allein der Autor verantwortlich bzw. die aufgeführte Quelle. Bild- oder Filmrechte liegen beim Autor/Quelle bzw. bei der vom ihm benannten Quelle. Bei Übersetzungen können Fehler nicht ausgeschlossen werden. Der vertretene Standpunkt eines Autors spiegelt generell nicht die Meinung des Webseiten-Betreibers wieder. Mittels der Veröffentlichung will dieser lediglich ein pluralistisches Meinungsbild darstellen. Direkte oder indirekte Aussagen in einem Beitrag stellen keinerlei Aufforderung zum Kauf-/Verkauf von Wertpapieren dar. Wir wehren uns gegen jede Form von Hass, Diskriminierung und Verletzung der Menschenwürde. Beachten Sie bitte auch unsere [AGB/Disclaimer!](#)

Die Reproduktion, Modifikation oder Verwendung der Inhalte ganz oder teilweise ohne schriftliche Genehmigung ist untersagt!
Alle Angaben ohne Gewähr! Copyright © by Rohstoff-Welt.de -1999-2025. Es gelten unsere [AGB](#) und [Datenschutzrichtlinien](#).