



## Igrene har hållit årsstämma

### **AB Igrenes årsstämma den 23 januari 2023 har genomförts och alla beslut följde styrelsens och valberedningens förslag.**

Styrelsen har efter Årsstämman följande sammansättning:  
Karl-Åke Johansson, Boliden, omvald som styrelsens ordförande,  
Annette Berkhahn Blyhammar, Täby, Lars Svensson, Göteborg, och  
Mats Budh, Mora, omvalda som styrelseledamöter.  
Andreas Gidlund, Mora, omvald som suppleant.

Som revisionsbolag omvaldes Qrev AB med Frida Sandin, Falun, som huvudansvarig revisor.  
Till valberedning omvaldes Jack Gottling och Tomas Wikner med den förstnämnde som ordförande.

Utöver sedvanliga frågor vid Årsstämman beslutade stämman att ändra §§ 4 och 5 i Bolagsordningen som skall få följande lydelse:

#### § 4

Aktiekapital      Aktiekapitalet skall vara lägst 3 478 335 kronor och högst  
13 913 340 kronor.

#### § 5

Antal aktier      Antalet aktier skall vara lägst 34 783 352 stycken och högst 139 133 408.

Årsstämman beslutade även att bemyndiga styrelsen att vid ett eller flera tillfällen intill tiden för nästa årsstämma fatta beslut om nyemission av aktier och/eller teckningsoptioner och/eller konvertibler, med eller utan avvikelse från aktieägarnas företrädesrätt. Betalning ska kunna ske kontant, genom kvittning, tillskjutande av apportegendom eller i annat fall med villkor enligt 2 kap 5 § andra stycket 1-3 och 5 aktiebolagslagen. Antalet aktier som vid nyemission emitteras med avvikelse från aktieägarnas företrädesrätt får vara högst 10 000 000. Syftet med bemyndigandet och skälen till eventuell avvikelse från aktieägarnas företrädesrätt är att öka Bolagets finansiella flexibilitet och styrelsens handlingsutrymme i arbetet med att finansiera och möjliggöra fortsatt utveckling.

Vid emissioner utan företräde för aktieägarna ska teckningskursen fastställas till marknadsmässiga villkor.

Vid ytterligare frågor, kontakta vd Mats Budh  
mats.budh@igrene.se, 070-650 62 26

**Om Igrene**

*AB Igrene vill utvinna klimatneutral vätgas i Siljansringen. Bolaget har tillgång till patenterad teknik för konvertering av naturgas till vätgas redan nere i borrhålen och låta koldioxiden stanna kvar i berggrunden. Denna metod för produktion av vätgas sker med minimal energiförbrukning. Siljansringen är resultatet av ett meteoritnedslag för 377 miljoner år sedan. Det är Europas största meteoritkrater och Igrene har upptäckt gasfyndigheter på flera platser runt kratern.*

*Bolaget är noterat på Spotlight Stock Market sedan 2014 och har cirka 3 000 aktieägare.*

Se [www.igrene.se](http://www.igrene.se)