

Glafo flyttar till Växjö universitet

- avtalet underskrivet, flytt sommaren 2004



Vid en presskonferens den 18 augusti 2003, skrev Stellan Persson, VD Glafo och Lars Andersson, tf rektor Växjö universitet på det avtal som går ut på att skapa en gemensam forsknings- utbildnings- och utvecklingsmiljö kring glas. Det är ett fyraårigt avtal om samarbete och samlokalisering på universitetsområdet.

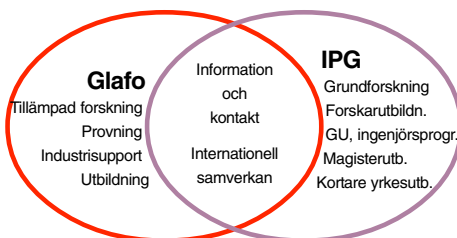
Sedan 1999 har Glafo och Växjö universitet samarbetet kring att bygga upp en glasplattform på Växjö universitet.

Det har bland annat skett genom en adjungerad professur i glasteknologi, inrättande av ett flertal kurser med glasinriktning som glasteknologi och glasdesign samt gemensamma projekt.

- Det gäller att göra något framåt-syftande i en långsiktig satsning på glasindustrin sa Lars Andersson, tf rektor, Växjö universitet.

Samlad forskning och utbildning kring glas

Glasteknologi, Kemiteknik, Processteknik, Design



Lars Andersson visade en översikt av hur man tänker sig samarbetet mellan Glafo och Växjö universitet.

Det gör vi genom att nu skapa en gemensam forsknings-, utbildnings- och utvecklingsmiljö.

Glafo och Växjö universitet kommer att ha ett gemensamt ansvar för utvecklingen av satsningen i ett samverkansråd bestående av Glafo, Växjö universitet och glasindustrin.

Glafo

Glafo som finns i Växjö och grundades redan 1945 bedriver tillämpad forskning, utveckling och utbildning och är Nordens enda industriforskningsinstitut kring glas.

Verksamheten bedrivs på uppdrag av glasindustrin i Sverige och andra länder, främst i Europa.



Lars Åke Lagrell, Landshövding i Kronobergs län berättade att Länsstyrelsen i sin framtidsatsning lovat ett anslag på 450 000 kronor per år under en treårsperiod för att förstärka designutbildning och forskning med en adjungerad professor.

Glafo kommer även efter flytten att vara en egen juridisk person.

Det är viktigt att satsa ordentligt nu när industrin har problem, sa Stellan Persson. Det är inte bara i Sverige man ser den här utvecklingen utan det är likadant i hela västvärlden. Den här satsningen är något mycket positivt för glasindustrin.

Tanken är att vi ska kunna utveckla nya projekt kring glas där vi utnyttjar Glafos material- och processkunskap i samarbete med universitetets kunskap kring t ex informationsteknik, marknadsföring och logistik.

Utvecklingen

Samarbetet med universitetet kommer att förstärka glasprofilen i regionen och ger bättre förutsättningar för utveckling av glas i Sverige.

Genom samarbetet kommer en samordnad verksamhet att byggas upp med grundläggande och tillämpad forskning, forskarutbildning, grundutbildning, provning och uppdragssverksamhet.

Genom samlokaliseringen och samarbetsavtalet visar Glafo och Växjö universitet att man menar allvar med sin gemensamma satsning på glaset och får därmed nya möjligheter att närma sig forskningsfinansiärer som ställt denna utveckling som ett krav för finansiering av projekt.

Finansiering

Under en fyraårsperiod kommer Växjö universitet att subventionera Glafos hyra i de nya lokalerna.



Röda prickens markerar den nya lokalens placering på universitetsområdet med adress Vejdes plats 3. Fotot ingången till den byggnad som kommer att byggas om för att passa Glafos behov.

Dessutom har Sparbanksstiftelsen Kronan beviljat drygt 7 miljoner kronor under fyra år för en professor och en doktorand i glas- och processteknik.

Länsstyrelsen i Kronobergs län bidrar med nästan en och en halv miljon kronor för en adjungerad professor och en doktorand inom glasdesign.

Regeringen har räknat upp anslagen inom ramen för den nya forskningsmiljön med en och en halv miljoner kronor.

Lars Åke Lagrell påpekade att vi tillsammans måste satsa på det som inte låglöneländerna kan och den här satsningen är en av de möjliga åtgärder som finns för att stödja den regionala glasindustrin.

Elisabeth Flygt, Glafo

