

Från första **IDÉ**  
till färdig detalj

En stark partner  
**DU** kan lita på

## Vänertekno AB

Verksamheten startade i mitten på 1970-talet i Lidköping, där vi nu disponerar ca 1100 m<sup>3</sup> verkstadsyta.

Sedan juli 2005 ägs Vänertekno av David Andrae, som nu inlett en omfattande satsning på utveckling av ett eget produktsortiment med bl.a. varmluftspannor för fastbränsleledning.

Vi har över 30-års erfarenhet av förädling av plåtprodukter. Vår styrka är att under ett och samma tak kunna förvandla en idé till en komplett färdig detalj. Största och främsta resursen är vår kompetenta och innovativa personal. Företaget har idag nio anställda och lång erfarenhet inom branschen.

Vårt breda kunnande och kompletta maskinpark gör oss konkurrenskraftiga inom detalj- och komponenttillverkning. Dessutom kan vi ombesörja komplett tillverkning av olika produkter, inklusive ytbehandling, allt efter kundens önskemål.

*Din leverantör som klarar det mesta inom verkstad.*

Kontakta oss gärna för mer information!



vänerteknoab

vänerteknoab

Vår affärsidé är att vara detalj- och systemleverantör inom konstruktion, laserskärning, fräsning, svarvning, svetsning, pressning och montering.

Våra produkter skall säljas till rätt pris och rätt kvalitet, med hög kunskap och den senaste tekniken.

Vänerteknos styrka är kvalificerade verkstadsarbeten.

- Laserskärning i såväl 2D, 3D samt rör.
- Styrda fräs- och svarvmaskiner, där vi tillverkar detaljer och verktyg till vår egen produktion samt legoarbeten. Fräser även 3D.
- Plåtbearbetning med bock, stans och klipp.
- Exenter- och hydraulpressar.



## Vänerpannan vår varmluftspanna

### VARMLUFT DIREKT FRÅN PELLETS!

Vänerpannan är en unik och patenterad varmluftspanna som eldas med träpellets. Den värmer snabbt upp lokaler från 500m<sup>3</sup> till 10000m<sup>3</sup>.

### FÖRDELAR MED VÄNERPANNAN

- Fastbränsle ca. 45% av oljekostnaden
- Helautomatisk
- Snabb uppvärmning
- Installera pannan själv
- Billig investering
- Låg driftskostnad
- Ingen frysrisk - inget vatten

Läs mer om tekniska data och testresultat på vår hemsida [www.vanertekno.se](http://www.vanertekno.se)



Vänerteknos produktion är indelad i två huvudsegment.

**Legoproduktion** inom finmekanik och tunnplåtbearbetning till svenska producenter.



Legosvets    Legofräs/svarv    3D-fräsning    Konstruktion

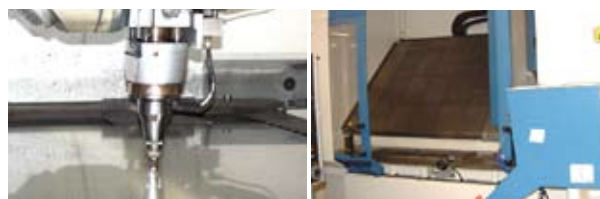
**Egna produkter** - handkapputrustning till fordonsindustrin och arbetshjälpmedel för byggsektorn.



Rullstolslås    Rullstolslyft    Plattlyften    Rattkula

## Vår maskinpark

Maskinerna håller hög klass och gott underhåll gör att vi kan erbjuda hög precision på våra arbeten.



### LASER

Arbetsområde: X 4000 Y 1000 Z 400  
Rörskärning maxlängd 3000 mm.

### FRÄS

Axa arbetsomr: X 1760 Y 600 Z 600  
Bridgeport arbetsomr: X 800 Y 500 Z 500



### SVARV

12 verktygsplatser, även drivna verktyg.

### SVETS

Vi svetsar i alla material med Tig och Mig. Vår styrka är Tigsvets.



### PLÅTBEARBETNING

Maxbredd: 2500mm Tjocklek 4mm.  
Kantbockning och kopierstans.

### KAPNING



### PRESSAR

40 och 160 tons exenterpress  
100 tons hydraulpress

### TRUMLING

Slipar, avgradar, skäggnings, avrundar, rengör och tar bort rost.