

Stolpverkskurs Tiny house, Gotland 23-29 juni 2025



Lär dig bygga ett stolpverkshus för ditt kommande tiny house-projekt!

Kursen vänder sig till normal-händiga personer som vill lära sig bygga ett Tiny House i massivt stolpverk med enkla handverktyg. Stolpverk är ett samlingsnamn för en rad olika träkonstruktioner som har gemensamt att de består av stående stolpar, horisontella sammanbindande bitar och snedsträvor, i regel sammanbundna med tappar och tapphål och dymlingar. Skiftesverkshus och korsvirkeshus är exempel på dessa byggnader. Under kursen kommer vi att bygga stommen till ett Tiny House på 3,1 x 9m anpassat för Tuna Trailers specialbyggda Tiny House-släp som går att beställa i olika storlekar – se bild nedan.



HUMMELBOS BYGGNADSVÅRD AB

RÅDGIVNING & RESTAURERING AV GOTLÄNDSKA KULTURHISTORISKA BYGGNADER

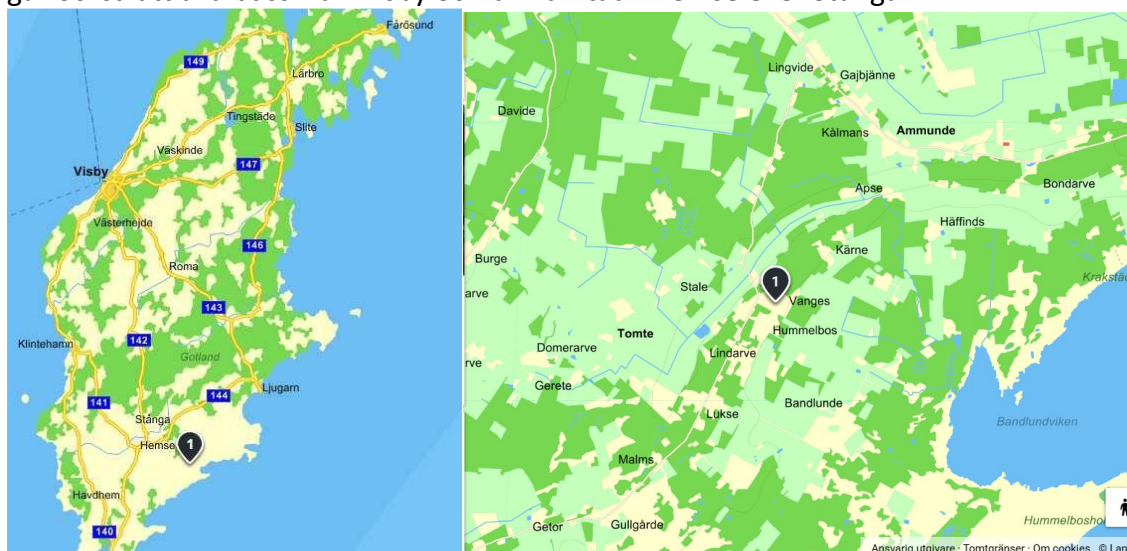
Praktisk information;

Under kursen arbetar vi enbart med handverktyg – du behöver i princip bara ett stort stämjärn, klubba, fogsvans, penna samt några mätverktyg. I tillägg kommer vi att använda manuella antika bormaskiner. Alla el- eller bensindrivna verktyg är bannlysta för att vi ska få en lugn och säker arbetsmiljö där det är möjligt att samspråka. Vi hoppas på fint väder, men ta med regnkläder. Det också kommer att finnas tält så att vi kan arbeta i skydd. Ritningar distribueras digitalt i god tid inför kursen och väl på plats får du en uppsättning pappersritningar. Det finns mycket information om Tiny house på nätet - också sådana byggda i stolpverk. Längre ned finner du litet inspirerande bilder.

Tid; måndag – söndag 23-29 juni 2025.

Antal platser; 16. Ni kommer i huvudsak att arbeta tillsammans i par.

Plats; Kursen äger rum på Vanges gårdsmuseum i Burs ca 55 km sydost om Visby. Adress för Google maps-sökning för en karta och vägbeskrivning är Burs Vanges 903, 62349 Stånga. Det går också att åka buss från Visby och bli hämtad i Hemse eller Stånga.



Arbetstider; Arbetstider 8.00-ca 16.30 med avbrott för lunch och fika. Lunch äter vi på Bistro Burs ca 2½km norrut. Dit åker vi gemensamt i bilar.

Anmälan, pris & betalning; Kursavgift 7.500;- inklusive moms. I avgiften ingår kurs, ritningar, fika och lunch under kursen samt middag lördag kväll. När du anmäler dig får du en faktura som efter betalning säkrar din plats på kursen. Vid eventuell avbokning tidigare än 1 månad före kurs återbetalas hela avgiften. Vid senare avbokning återbetalas 50% av avgiften.

Anmälan med faktureringsadress sker till Henrik Larsson, Hummelbos Byggnadsvård AB på e-post; henrik.larsson@conservation.gu.se. Har du frågor? Ring Henrik på 070-5299941.

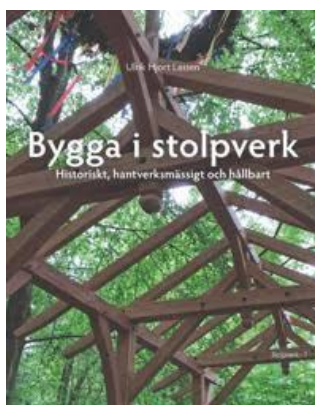
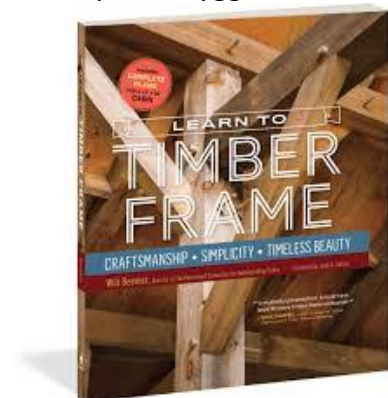
Boende; Det finns många olika boenden att hyra på Gotland. Kolla t.ex. följande länkar; www.gotland.net, www.guteinfo.com, www.stugknuten.com eller www.airbnb.se. Du har också möjlighet att tälta på Vanges museigård mot en avgift på 500:- för hela veckan och där finns tillgång till el, dass och rinnande kallt vatten men ingen dusch. Badplatser finns inom 5km. Stall Änggårde erbjuder B&B ca 4km från arbetsplatsen www.enggaarde.se

HUMMELBOS BYGGNADSVÅRD AB

RÅDGIVNING & RESTAURERING AV GOTLÄNDSKA KULTURHISTORISKA BYGGNADER

Litteraturtips!

De tekniker som de europeiska immigranterna tog med sig från Europa till USA krävde en del komplicerade metoder för att få tajta sammanfogningar i stolpverkshusen. Bland annat användes en teknik där man skapar referenslinjer med hjälp av vattenpass samt lod för att göra perfekta ihop-fogningar av ofta imperfekta t.ex. bilade ämnen. I USA kallas denna metod scribe rule. Runt år 1800 utvecklades en ny enklare och snabbare metod i USA där alla ämnen reduceras till standardiserade mått i mötespunkterna, den så kallade square rule-tekniken. Metoden gör det möjligt att prefabricera alla delar utan att pröva att de passar ihop och det är denna teknik som vi använder under kursen. Will Beemers bok *Learn to Timber frame* samt Ulrik Hjort Lassens *Bygga i stolpverk* är båda utmärkta introduktioner till stolpverksbyggande.



Personliga verktyg som du MÅSTE ta med till kursen;

Stämjärn av kraftig modell 38mm (1½tum) brett



Fogsvans



<https://ahlundbyggnadsvard.se/butik.html#!/products/286-heavy-duty-bevelled-framing-chisel-1-12>

Timmermanspenna



Måttband i millimeterskala



Kombinationsvinkeljärn i millimeterskala



Timmermansvinkel med millimeterskala Klubba



HUMMELBOS BYGGNADSVÅRD AB

RÅDGIVNING & RESTAURERING AV GOTLÄNDSKA KULTURHISTORISKA BYGGNADER

Inspiration

Här hittar du en youtube-film om ett par i USA som byggt ett Tiny House i stolpverk;

<https://www.youtube.com/watch?app=desktop&v=OvMqZVI50R0>



Här följer några bilder från det brittiska företaget Unplugged;



HUMMELBOS BYGGNADSVÅRD AB
RÅDGIVNING & RESTAURERING AV GOTLÄNDSKA KULTURHISTORISKA BYGGNADER





HUMMELBOS BYGGNADSVÅRD AB

RÅDGIVNING & RESTAURERING AV GOTLÄNDSKA KULTURHISTORISKA BYGGNADER

Här följer två bilder på ett Tiny House i stolpverk där stommen behålls synlig. Timberhomes Vermont.



HUMMELBOS BYGGNADSVÅRD AB

RÅDGIVNING & RESTAURERING AV GOTLÄNDSKA KULTURHISTORISKA BYGGNADER

