

<p>classio Werkentwurf, 1918</p>  <p>classio 1-380 Sitz Formsperrholz, Rücken, Hinterfüsse und Sitzzarge massiv gebogen</p>	<p>classio 1-383 Sitz gepolstert, Rücken, Hinterfüsse und Sitzzarge massiv gebogen</p>	<p>stapel 1-680 Sitz und Rücken Formsperrholz, Hinterfüsse und Sitzzarge massiv gebogen, stapelbar</p>	<p>stapel 1-683 Sitz gepolstert, Rücken Formsperrholz, Hinterfüsse und Sitzzarge massiv gebogen, stapelbar</p>	<p>safran 1-180 Sitz und Rücken Formsperrholz, Hinterfüsse und Sitzzarge massiv gebogen</p>	<p>safran 1-183 Sitz gepolstert, Rücken Formsperrholz, Hinterfüsse und Sitzzarge massiv gebogen</p>	<p>haefeli 1-780 Sitz und Rücken Formsperrholz, Hinterfüsse und Sitzzarge massiv gebogen</p>	<p>haefeli 1-780a Sitz gepolstert, Rücken Formsperrholz, Hinterfüsse, Sitzzarge und Armlehne massiv gebogen</p>	<p>haefeli 1-783 Sitz gepolstert, Rücken Formsperrholz, Hinterfüsse und Sitzzarge massiv gebogen</p>	<p>haefeli 1-783a Sitz gepolstert, Rücken Formsperrholz, Hinterfüsse, Sitzzarge und Armlehne massiv gebogen</p>	<p>haefeli 1-785 Sitz gepolstert, Rücken Formsperrholz, Polster vorne aufgesetzt, Hinterfüsse und Sitzzarge massiv gebogen</p>	<p>haefeli 1-785a Sitz gepolstert, Rücken Formsperrholz, Polster vorne aufgesetzt, Hinterfüsse und Sitzzarge massiv gebogen</p>	<p>moser 1-250 Sitz Formsperrholz, Rücken, Füsse und Sitzzarge massiv gebogen</p>	<p>moser 1-253 Sitz gepolstert, Rücken, Füsse und Sitzzarge massiv gebogen</p>	<p>moser 1-256 Sitz Jüngerlecht handgeflochten, Rücken, Füsse und Sitzzarge massiv gebogen</p>	<p>select 1-370 Sitz Formsperrholz, Rücken, Füsse und Sitzzarge massiv gebogen</p>	<p>select 1-373 Sitz gepolstert, Rücken, Füsse und Sitzzarge massiv gebogen</p>	<p>select 1-376 Sitz Jüngerlecht handgeflochten, Rücken, Füsse und Sitzzarge massiv gebogen</p>	<p>icon 1-340 Sitz 3D-Formsperrholz, Rücken, Hinterfüsse und Sitzzarge massiv gebogen</p>	<p>icon 1-343 Sitz 3D-gepolstert, Rücken, Hinterfüsse und Sitzzarge massiv gebogen</p>
<p>lotus Werkentwurf, 1960</p>  <p>lotus 1-060 Sitz Formsperrholz, Rücken, Hinterfüsse und Sitzzarge massiv gebogen</p>	<p>lotus 1-063 Sitz gepolstert, Rücken, Hinterfüsse und Sitzzarge massiv gebogen</p>	<p>klio 3-350 Sitz 3D-Formsperrholz, Rücken und Hinterfüsse massiv gebogen, stapelbar</p>	<p>klio 3-350a Sitz 3D-Formsperrholz, Rücken/Armlehne und Hinterfüsse massiv gebogen, stapelbar</p>	<p>klio 3-353 Sitz gepolstert, Rücken und Hinterfüsse massiv gebogen, stapelbar</p>	<p>klio 3-353a Sitz gepolstert, Rücken/Armlehne und Füsse massiv gebogen, stapelbar</p>	<p>miro 6-400 Sitz Formsperrholz, Hinterfüsse und Rücken massiv gebogen, stapelbar</p>	<p>miro 6-400a Sitz Formsperrholz, Hinterfüsse und Rücken massiv gebogen, stapelbar</p>	<p>miro 6-403 Sitz gepolstert, Hinterfüsse und Rücken massiv gebogen, stapelbar</p>	<p>miro 6-403a Sitz gepolstert, Hinterfüsse und Rücken massiv gebogen, stapelbar</p>	<p>miro montreux 6-406 Sitz und Rücken gepolstert, Komfortpolsterung, Hinterfüsse und Rückenschwinge massiv gebogen, stapelbar</p>	<p>miro montreux 6-406a Sitz und Rücken gepolstert, Komfortpolsterung, Hinterfüsse und Rückenschwinge massiv gebogen, stapelbar</p>	<p>status 6-410 Sitz und Rücken Formsperrholz, Hinterfüsse massiv gebogen, stapelbar</p>	<p>status 6-410a Sitz und Rücken Formsperrholz, Hinterfüsse massiv gebogen, stapelbar</p>	<p>status 6-413 Sitz gepolstert, Rücken Formsperrholz, Hinterfüsse massiv gebogen, stapelbar</p>	<p>status 6-413a Sitz gepolstert, Rücken Formsperrholz, Hinterfüsse massiv gebogen, stapelbar</p>	<p>status 6-415 Sitz gepolstert, Rücken Formsperrholz, Polster vorne aufgesetzt, Hinterfüsse massiv gebogen, stapelbar</p>	<p>status 6-415a Sitz gepolstert, Rücken Formsperrholz, Polster vorne aufgesetzt, Hinterfüsse massiv gebogen, stapelbar</p>	<p>dom 6-006 Sitz geflochten, offener Rücken, Spreizen und Hinterfüsse massiv gebogen, stapelbar</p>	<p>dom 6-016v Sitz geflochten, geschlossener Rücken mit Armlehne, Rückenteil und Hinterfüsse massiv gebogen, stapelbar</p>
<p>lyra scena Hannes Wettstein, 2007</p>  <p>lyra scena 6-570 Sitz Formsperrholz, Rücken und Hinterfüsse und Sitzzarge massiv gebogen</p>	<p>lyra scena 6-573 Sitz gepolstert, Rücken und Hinterfüsse und Sitzzarge massiv gebogen, stapelbar</p>	<p>lyra esprit 6-550 Sitz und Rücken Formsperrholz, Hinterfüsse und Rückenschwinge massiv gebogen, stapelbar</p>	<p>lyra esprit 6-550a Sitz und Rücken Formsperrholz, Hinterfüsse und Rückenschwinge massiv gebogen, stapelbar</p>	<p>lyra esprit 6-553 Sitz gepolstert, Rücken Formsperrholz, Hinterfüsse und Rückenschwinge massiv gebogen, stapelbar</p>	<p>lyra esprit 6-553a Sitz gepolstert, Rücken Formsperrholz, Polster vorne aufgesetzt, Hinterfüsse und Rückenschwinge massiv gebogen, stapelbar</p>	<p>lyra esprit 6-555 Sitz gepolstert, Rücken Formsperrholz, Polster vorne aufgesetzt, Hinterfüsse und Rückenschwinge massiv gebogen, stapelbar</p>	<p>lyra esprit 6-555a Sitz gepolstert, Rücken Formsperrholz, Polster vorne aufgesetzt, Hinterfüsse und Rückenschwinge massiv gebogen, stapelbar</p>	<p>lyra mandarin 6-540 Sitz Formsperrholz, Rücken Jüngerlecht, Hinterfüsse und Rückenschwinge massiv gebogen, stapelbar</p>	<p>lyra mandarin 6-540a Sitz Formsperrholz, Rücken Jüngerlecht, Hinterfüsse und Rückenschwinge massiv gebogen, stapelbar</p>	<p>lyra mandarin 6-543 Sitz gepolstert, Rücken Jüngerlecht, Hinterfüsse und Rückenschwinge massiv gebogen, stapelbar</p>	<p>lyra mandarin 6-543a Sitz gepolstert, Rücken Jüngerlecht, Hinterfüsse und Rückenschwinge massiv gebogen, stapelbar</p>	<p>matura esprit 6-590 Sitz und Rücken Formsperrholz, Hinterfüsse und Rückenschwinge massiv gebogen, stapelbar</p>	<p>matura esprit 6-590a Sitz und Rücken Formsperrholz, Hinterfüsse und Rückenschwinge massiv gebogen, stapelbar</p>	<p>matura esprit 6-593 Sitz gepolstert, Rücken Formsperrholz, Hinterfüsse und Rückenschwinge massiv gebogen, stapelbar</p>	<p>matura esprit 6-593a Sitz gepolstert, Rücken Formsperrholz, Polster vorne aufgesetzt, Füsse und Rückenschwinge massiv gebogen, stapelbar</p>	<p>matura esprit 6-595 Sitz gepolstert, Rücken Formsperrholz, Polster vorne aufgesetzt, Füsse und Rückenschwinge massiv gebogen, stapelbar</p>	<p>matura esprit 6-595a Sitz gepolstert, Rücken Formsperrholz, Polster vorne aufgesetzt, Füsse und Rückenschwinge massiv gebogen, stapelbar</p>	<p>matura mandarin 6-596 Sitz gepolstert, Rücken Jüngerlecht, Hinterfüsse und Rückenschwinge massiv gebogen, stapelbar</p>	<p>matura mandarin 6-596a Sitz gepolstert, Rücken Jüngerlecht, Füsse und Rückenschwinge massiv gebogen, stapelbar</p>
<p>epos Hannes Wettstein, 2007</p>  <p>epos 6-776 Polsteresset, Sitz und Rücken mit Komfortpolsterung, Rücken hinten 3D-Formsperrholz, Hinterfüsse und Rückenschwinge massiv gebogen</p>	<p>epos 6-776a Polsteresset, Sitz und Rücken mit Komfortpolsterung, Rücken hinten 3D-Formsperrholz, Hinterfüsse und Rückenschwinge massiv gebogen</p>	<p>lounge esprit 6-693 Sitz mit Komfortpolsterung, Rücken Formsperrholz, Hinterfüsse und Rückenschwinge massiv gebogen, stapelbar</p>	<p>lounge esprit 6-693a Sitz mit Komfortpolsterung, Rücken Formsperrholz, Füsse und Rückenschwinge massiv gebogen, stapelbar</p>	<p>lounge esprit 6-695 Sitz mit Komfortpolsterung, Rücken Formsperrholz, Polster vorne aufgesetzt, Hinterfüsse und Rückenschwinge massiv gebogen, stapelbar</p>	<p>lounge esprit 6-695a Sitz mit Komfortpolsterung, Rücken Formsperrholz, Polster vorne aufgesetzt, Füsse und Rückenschwinge massiv gebogen, stapelbar</p>	<p>lounge epos 6-675 Polsteresset, Sitz und Rücken mit Komfortpolsterung, Rücken hinten 3D-Formsperrholz, Hinterfüsse und Rückenschwinge massiv gebogen</p>	<p>lounge epos 6-675a Polsteresset, Sitz und Rücken mit Komfortpolsterung, Rücken hinten 3D-Formsperrholz, Hinterfüsse und Rückenschwinge massiv gebogen</p>	<p>honett 6-700 Sitz massiv 3cm, Hinterfüsse und Rücken massiv gebogen, Füsse gedreht</p>	<p>honett 6-700 Sitz massiv 3cm, Hinterfüsse und Rücken massiv gebogen, Füsse gedreht</p>	<p>honett 16-700 Sitz massiv 3cm, Füsse gedreht</p>	<p>seley 1-423 Sitz mit Komfortpolsterung, Rücken Formsperrholz, Hinterfüsse und Sitzzarge massiv gebogen</p>	<p>seley 1-425 Sitz mit Komfortpolsterung, Rücken Formsperrholz, Polster vorne aufgesetzt, Hinterfüsse und Sitzzarge massiv gebogen</p>	<p>seley 1-440 Sitz mit Komfortpolsterung, Rücken Formsperrholz, Polster vorne aufgesetzt, Hinterfüsse und Sitzzarge massiv gebogen</p>	<p>seley 19-423 Sitz mit Komfortpolsterung, Füsse und Rücken massiv gebogen</p>	<p>seley 17-423 Bänk, Sitz mit Komfortpolsterung, Rücken Formsperrholz, Polster vorne aufgesetzt, Hinterfüsse und Sitzzarge massiv gebogen</p>	<p>einpunktstuhl 7-050 Sitzschale Formsperrholz, Metallgestell und zentraler Verbindungspunkt schwarz matt oder verchromt</p>	<p>einpunktstuhl 7-050 Sitzschale Formsperrholz, Metallgestell und zentraler Verbindungspunkt schwarz matt oder verchromt</p>	<p>ggw 6-000 Sitzschale Formsperrholz, Metallgestell verchromt, stapelbar, Reiherverbindung möglich</p>	<p>ggw 6-004 Polsterstuhl, Metallgestell verchromt, nicht stapelbar, Reiherverbindung möglich</p>
<p>ga stuhl Hans Bellmann, 1955</p>  <p>ga stuhl 7-070 Sitzschale Formsperrholz zweifach, Metallgestell schwarz matt</p>	<p>diva Werkentwurf, 1956</p>  <p>diva 6-154 Polsterstuhl, Sitz und Rücken mit Komfortpolsterung, Füsse gedreht</p>	<p>péclard Michel Péclard, 1960</p>  <p>péclard hoeker 11-020 Hoeker aus Formsperrholz, stapelbar</p>	<p>omega Werkentwurf, 1925</p>  <p>omega barhoeker 11-053 Sitz gepolstert, Sitzzarge und Füsse massiv gebogen, Füssing Stahlrohr verchromt, Sitzhöhe: 84 cm</p>	<p>select Werner Max Moser, 1934</p>  <p>select barhoeker 11-370 Sitz Formsperrholz, Sitzzarge und Rücken massiv gebogen, Füssing Stahlrohr verchromt, Sitzhöhe: 81 cm</p>	<p>classic Werkentwurf, 2018</p>  <p>classic barhoeker 11-383 Sitz Formsperrholz, Sitzzarge, Rücken und Hinterfüsse, massiv gebogen, Füssing Stahlrohr verchromt, Sitzhöhe: 80 cm</p>	<p>lyra Hannes Wettstein, 2007</p>  <p>lyra hoeker 11-660 Tischblatt massiv 3 cm mit Gratleiste, Gussstufenlöss lackiert, Sitzhöhe: 60 cm</p>	<p>lyra hoeker 11-663 Sitz gepolstert, Hinterfüsse und Rücken massiv gebogen, Sitzhöhe: 60 cm</p>	<p>lyra hoeker 11-683 Sitz gepolstert, Hinterfüsse und Rücken massiv gebogen, Sitzhöhe: 60 cm</p>	<p>miro hoeker 11-300 Sitz Formsperrholz, Hinterfüsse und Rücken massiv gebogen, Sitzhöhe: 60 cm</p>	<p>miro hoeker 11-303 Sitz gepolstert, Hinterfüsse und Rücken massiv gebogen, Sitzhöhe: 60 cm</p>	<p>miro hoeker 11-400 Sitz Formsperrholz, Hinterfüsse und Rücken massiv gebogen, Sitzhöhe: 60 cm</p>	<p>miro hoeker 11-403 Sitz gepolstert, Hinterfüsse und Rücken massiv gebogen, Sitzhöhe: 60 cm</p>	<p>miro hoeker 11-560 Sitz Formsperrholz, Holzgestell massiv, Sitz auch gepolstert erhältlich, Sitzhöhe: 60 cm</p>	<p>miro barhoeker 11-580 Sitz Formsperrholz, Holzgestell massiv, Sitz auch gepolstert erhältlich, Sitzhöhe: 60 cm</p>	<p>forum 11 8-070 Sitz und Rücken Formsperrholz Metallgestell verchromt, unsichtbar belagert, stapelbar, Reiherverbindung möglich</p>	<p>forum II 6-640 Sitz und Rücken Formsperrholz Metallgestell verchromt, unsichtbar belagert, stapelbar, Reiherverbindung möglich</p>			
<p>esposito Urs Esposito, 1998</p>  <p>esposito 8-360 Sitz und Rücken Formsperrholz, Metallgestell verchromt, sichtbar belagert, stapelbar, Reiherverbindung möglich</p>	<p>plenum Werkentwurf, 1956</p>  <p>plenum 8-320 Sitzschale Formsperrholz, Metallgestell verchromt, sichtbar belagert, stapelbar, Reiherverbindung möglich</p>	<p>fix Werkentwurf, 1956</p>  <p>fix 1-3000 Massivholz, Kunstharz oder furniert, Klappstuhl, verchromt oder schwarz</p>	<p>klapp Werkentwurf, 1956</p>  <p>klapp 1-3060 Massivholz, Kunstharz oder furniert, Klappstuhl, verchromt oder schwarz</p>	<p>gloria Werkentwurf, 1925</p>  <p>gloria 1-1002 Tischblatt massiv 3 cm mit Gratleiste, Gussstufenlöss lackiert, mit Originalschiffzug</p>	<p>gloria 1-1004 Tischblatt massiv 3 cm mit Gratleiste, Gussstufenlöss lackiert, mit Originalschiffzug</p>	<p>gloria 1-1004 Tischblatt massiv 3 cm mit Gratleiste, Gussstufenlöss lackiert, mit Originalschiffzug</p>	<p>gloria 1-1004 Tischblatt massiv 3 cm mit Gratleiste, Gussstufenlöss lackiert, mit Originalschiffzug</p>	<p>epoc 1-1005 Tischblatt massiv 3 cm mit Gratleiste, Gussstufenlöss lackiert, mit Originalschiffzug</p>	<p>epoc 1-1006 Tischblatt massiv 3 cm mit Gratleiste, Gussstufenlöss lackiert, mit Originalschiffzug</p>	<p>epoc 1-1006 Tischblatt massiv 3 cm mit Gratleiste, Gussstufenlöss lackiert, mit Originalschiffzug</p>	<p>epoc 1-1006 Tischblatt massiv 3 cm mit Gratleiste, Gussstufenlöss lackiert, mit Originalschiffzug</p>	<p>delta 1-1070 Tischblatt massiv 3 cm mit Gratleiste, Gussstufenlöss lackiert</p>	<p>delta 1-1090 Tischblatt massiv 3 cm mit Gratleiste, Gussstufenlöss lackiert</p>	<p>delta 1-1090 Tischblatt massiv 3 cm mit Gratleiste, Gussstufenlöss lackiert</p>	<p>savoy 1-1012 Tischblatt massiv 3 cm mit Gratleiste, Gussstufenlöss lackiert, mit Originalschiffzug</p>				
<p>savoy 1-1014 Tischblatt massiv 3 cm mit Gratleiste, Gussstufenlöss lackiert, mit Originalschiffzug</p>	<p>savoy 1-1014 Tischblatt massiv 3 cm mit Gratleiste, Gussstufenlöss lackiert, mit Originalschiffzug</p>	<p>podia Montz Schlatter, 2017/2019</p>  <p>podia 1-1802 Tischblatt massiv 3 cm mit Gratleiste, Gussstufenlöss lackiert, mit Originalschiffzug</p>	<p>podia 1-1802b Tischblatt massiv 3 cm mit Gratleiste, Gussstufenlöss lackiert, mit Originalschiffzug</p>	<p>podia 1-1804 Tischblatt massiv 3 cm mit Gratleiste, Gussstufenlöss lackiert, mit Originalschiffzug</p>	<p>podia 1-1804 Tischblatt massiv 3 cm mit Gratleiste, Gussstufenlöss lackiert, mit Originalschiffzug</p>	<p>podia 1-1806 Tischblatt massiv 3 cm mit Gratleiste, Gussstufenlöss lackiert, mit Originalschiffzug</p>	<p>ateliertisch 1-7060 Tischblatt furniert mit Massivholzarten auf Centre-Façon, Metallgestell schwarz matt</p>	<p>sigma 1-1560 Massivholztisch, Tischrahmen zurückversteht</p>	<p>mi 1-1610 Tisch mit massiven Füssen, Massivholztisch, Linoleum, Ø 95 cm, Karle und Untergestell Schwarzwurms, höhenverstellbar 42-74 cm</p>	<p>mi 1-1610 Tisch mit massiven Füssen, Massivholztisch, Linoleum, Ø 95 cm, Karle und Untergestell Schwarzwurms, höhenverstellbar 42-74 cm</p>	<p>mi massiv 1-1615 Tisch mit massiven Füssen, Massivholztisch, Linoleum, Ø 95 cm, Karle und Untergestell Schwarzwurms, höhenverstellbar 42-74 cm</p>	<p>mi massiv 1-1615 Tisch mit massiven Füssen, Massivholztisch, Linoleum, Ø 95 cm, Karle und Untergestell Schwarzwurms, höhenverstellbar 42-74 cm</p>	<p>ess.tee.tisch Jürg Baly, 1951; Überarbeitung Daniel Hunziker, 2014</p>  <p>ess.tee.tisch 1-6500 Tischblatt Linoleum, Ø 95 cm, Karle und Untergestell Schwarzwurms, höhenverstellbar 42-74 cm</p>	<p>ess.tee.tisch 1-6500 Tischblatt Linoleum, Ø 95 cm, Karle und Untergestell Schwarzwurms, höhenverstellbar 42-74 cm</p>					
<p>mih Beat Waeber, 2021</p>  <p>mih 1-1680 Tischblatt Spenholz mit Schäl- oder Messerfurnier, Tischergestell Massivholz</p>	<p>prova Heinz Baumann, 2010</p>  <p>prova 1-4201 Massivholztisch, Fusskonstruktion überplattet mit Tischblatt verschraubt</p>	<p>prova 1-4202 Massivholztisch, Zentralfuss mit Tischblatt verschraubt</p>	<p>rq Hannes Wettstein, 2010</p>  <p>rq 1-2001 Tischblatt furniert, Tischkanten massiv, massive Säulen, Sockelplatte Inox-Edelstahl</p>	<p>rq 1-2003 Tischblatt furniert, Tischkanten massiv, massive Säulen, Sockelplatte Inox-Edelstahl</p>	<p>rq 1-2003 Tischblatt furniert, Tischkanten massiv, massive Säulen, Sockelplatte pulverbeschichtet</p>	<p>rq light 1-2001 Tischblatt wählbar, Metallsäule und Sockelplatte pulverbeschichtet</p>	<p>rq light 1-2003 Tischblatt wählbar, Metallsäule und Sockelplatte pulverbeschichtet</p>	<p>rq light 1-2008 Tischblatt wählbar, Metallsäulen und Sockelplatte pulverbeschichtet</p>	<p>lyra Hannes Wettstein, 2007</p>  <p>lyra loungefleisch 1-3800 Tischblät wählbar, Rücken massiv, Tischblät furniert, Höhe 60 cm</p>	<p>semper Max Ernst Haefeli, Ernst Kadler, 1928</p>  <p>semper beistelltisch 1-800 Beistelltisch, Ø 86 cm, Höhe 50 cm</p>	<p>trh Trix und Robert Hausmann, 2004</p>  <p>trh beistelltisch 1-700 Beistelltisch, Ø 80 cm, Rahmen massiv, Höhe 60 cm</p>	<p>stapeltischchen Hans Bellmann, 1954</p>  <p>stapeltischchen 1-7630 Beistelltisch Formsperrholz, Metallgestell schwarz matt, stapelbar</p>	<p>stapeltischchen 1-7630 Beistelltisch Formsperrholz, Metallgestell schwarz matt, stapelbar</p>	<p>horgenglarus since 1880 handcrafted in switzerland</p>					

Umgeben von der Bergwelt der Glarner Alpen wird bei horgenglarus seit über 100 Jahren gewerkt. Es entstehen Stühle und Tische aus Holz, dem Material, das die Geschichte des Unternehmens seit Anbeginn prägt. Unser Holz kommt aus dem Schweizer Jura und wird nach strengsten Kriterien ausgewählt. Es wird durch Hitze und Feuchtigkeit geschmeidig gemacht, in Form gebogen und über mehrere Tage getrocknet. Das gibt ihm eine hohe Festigkeit und bringt wenig Materialverlust. Dem Beständigkeit bedeutet nicht nur Produkte zu fertigen, die eine lange Lebensdauer haben, sondern auch die Rohstoffe sorgsam einzusetzen. Über 50 verschiedene Produktionsrichtschnitten durchläuft ein Stuhl bis zu seiner Fertigstellung. Unseren Kunden liefern wir Produkte von höchster Qualität, auf die wir stolz sind. Das ist das Credo von horgenglarus seit 1880. Schon immer hat unser Unternehmen eine Prioritäre eingenommen und Möbel gefertigt, die eine Geschichte erzählen. So fanden viele Gestalter ihren Weg zu uns nach Glarus. Haefeli, Moser, Bill, Bellmann, Hausmann und Wettstein gefielen, weilch hohen Anspruch wir an Design und Ausführung unserer Produkte stellen. Gemeinsam erschufen wir Schweizer Kulturgut. Als Manufaktur legen wir grossen Wert auf den Verbund von traditionellem Handwerk und modernster Produktionstechnologie. Dies ermöglicht uns, neben der Kollektion auch Einzelanfertigungen anzubieten und auf individuelle Bedürfnisse und Wünsche der Kunden einzugehen. Unser Anspruch ist es, Stühle und Tische zu fertigen, die mehr als nur einen Gebrauchszweck bieten. Mit unseren Partnern und den Gestaltern zukünftiger Produkte teilen wir gemeinsame Werte und erschaffen mit viel Leidenschaft und Enthusiasmus täglich neue.

Marco Wenger
Verantwortl. Mitglied



Kirchweg 82, 8156 glarus horgenglarus.ch



max ernst haefeli

25. Januar 1901, Zürich, Schweiz; † 17. Juni 1978, Männedorf, Schweiz.
Schweizer Architekt und Möbeldesigner Max Ernst Haefeli gilt als massgeblicher Vertreter des Neuen Bauens in Zürich. Dazu zählt seine Beteiligung am Bau der Schweizer Werkbundausstellung Neuhöfli. Einer seiner Apatmenthaus Entwürfe wird 1930 in der Ausstellung «Modern Architecture» im New Yorker MOMA gezeigt. Sein beruflicher Werdegang beginnt 1919 in einem Studium der Architektur an der ETH Zürich. Ab 1923 sammelt Haefeli erste Praxiserfahrungen im Berliner Büro von Otto Bartning und später im Architektur-Atelier seines Vaters Max Haefel. Im Jahr 1926 eröffnet der Gestalter sein eigenes Büro und entwirft im selben Jahr die ersten Architekten-Stühle der Schweiz für horgenglarus, darunter den bis heute hergestellten Stuhl haefeli. Im Gegensatz zu anderen Gestaltern, suchte Haefeli nicht den Bruch mit der Tradition, sondern schafft Möbel, die vertraut wirken. Die Einfachheit, Formschönheit und Zeitlosigkeit des haefeli ist legendär: an bewahrt der Entwurf über die Jahrzehnte hinweg seine Gültigkeit.

1927 übernimmt Haefeli die Leitung der «Kollektivgruppe Schweizer Architekten», die an der Weissenhofausstellung in Stuttgart Wohnungen im Apartmentblock von Mies van der Rohe errichtet. Ab 1928 intensiviert sich die Zusammenarbeit mit horgenglarus weiter und es folgt eine enge berufliche Verbindung mit dem damaligen Direktor Ernst Koster-Vogel. Im Jahr 1937 gründet Haefeli gemeinsam mit seinen Kollegen Werner Max Moser und Rudolf Steiner ein Architekturbüro, das bis 1975 existiert und die Schweizer Moderne entscheidend geprägt hat. Es zählt bis heute zu den bedeutendsten Büros der Schweiz im 20. Jahrhundert.



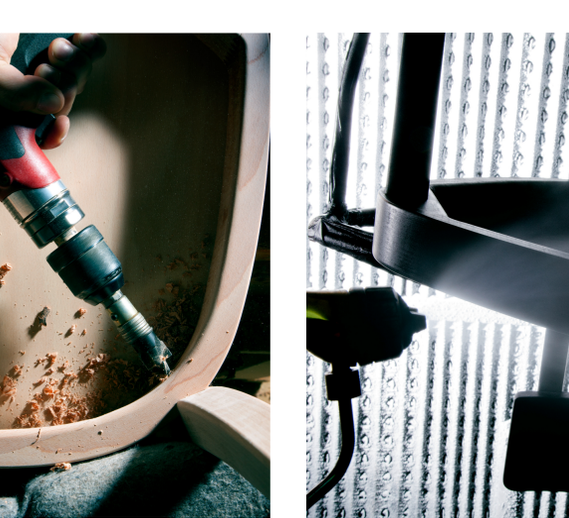
Kirchweg 82, 8156 glarus horgenglarus.ch



max ernst haefeli

25. Januar 1901, Zürich, Schweiz; † 17. Juni 1978, Männedorf, Schweiz.
Schweizer Architekt und Möbeldesigner Max Ernst Haefeli gilt als massgeblicher Vertreter des Neuen Bauens in Zürich. Dazu zählt seine Beteiligung am Bau der Schweizer Werkbundausstellung Neuhöfli. Einer seiner Apartmenthaus Entwürfe wird 1930 in der Ausstellung «Modern Architecture» im New Yorker MOMA gezeigt. Sein beruflicher Werdegang beginnt 1919 in einem Studium der Architektur an der ETH Zürich. Ab 1923 sammelt Haefeli erste Praxiserfahrungen im Berliner Büro von Otto Bartning und später im Architektur-Atelier seines Vaters Max Haefel. Im Jahr 1926 eröffnet der Gestalter sein eigenes Büro und entwirft im selben Jahr die ersten Architekten-Stühle der Schweiz für horgenglarus, darunter den bis heute hergestellten Stuhl haefeli. Im Gegensatz zu anderen Gestaltern, suchte Haefeli nicht den Bruch mit der Tradition, sondern schafft Möbel, die vertraut wirken. Die Einfachheit, Formschönheit und Zeitlosigkeit des haefeli ist legendär: an bewahrt der Entwurf über die Jahrzehnte hinweg seine Gültigkeit.

1927 übernimmt Haefeli die Leitung der «Kollektivgruppe Schweizer Architekten», die an der Weissenhofausstellung in Stuttgart Wohnungen im Apartmentblock von Mies van der Rohe errichtet. Ab 1928 intensiviert sich die Zusammenarbeit mit horgenglarus weiter und es folgt eine enge berufliche Verbindung mit dem damaligen Direktor Ernst Koster-Vogel. Im Jahr 1937 gründet Haefeli gemeinsam mit seinen Kollegen Werner Max Moser und Rudolf Steiner ein Architekturbüro, das bis 1975 existiert und die Schweizer Moderne entscheidend geprägt hat. Es zählt bis heute zu den bedeutendsten Büros der Schweiz im 20. Jahrhundert.



unternehmen

1880 beginnt in Horgen bei Zürich die Geschichte der ältesten Stuhl- und Tischmanufaktur der Schweiz. Der Unternehmer und Firmengründer Emil Baumann legt sich die serielle Herstellung von Mobilär auf höchstem Qualitäts- und Gestaltungsniveau zum Ziel gesetzt. Vor mehr als 135 Jahren ein absolutes Novum in der Schweiz. Baumann greift die in Deutschland/Osterreich schon viel verbreitete Bugholztechnik an und entwickelt sie in der Schweiz weiter. Fortan spezialisiert sich der Horgener Betrieb auf gebogene Stühle, während in Glarus die Herstellung von Holzstühlen erfolgt. Die einzigartige Kombination von Produktionstechnologie und hoch-spezialisiertem Handwerk verleiht jedem Fabrikat den Status und die Beständigkeit einer Einzelanfertigung.

Die Belle Époque und die damit verbundene Aufschwung kommen dem Unternehmen zu Gute. Auch der Tourismus erlebt einen Boom und viele Grand Hotels werden eröffnet, die ihre Stühle bei Baumann anfertigen lassen. 1902 wird eine zweite Produktionsstätte in Glarus eröffnet, seitdem firmiert der Betrieb als ag möbellfabrik horgenglarus. Fortan spezialisiert sich der Horgener Betrieb auf gebogene Stühle, während in Glarus die Herstellung von Holzstühlen erfolgt. Die einzigartige Kombination von Produktionstechnologie und hoch-spezialisiertem Handwerk verleiht jedem Fabrikat den Status und die Beständigkeit einer Einzelanfertigung.

Die Belle Époque und die damit verbundene Aufschwung kommen dem Unternehmen zu Gute. Auch der Tourismus erlebt einen Boom und viele Grand Hotels werden eröffnet, die ihre Stühle bei Baumann anfertigen lassen. 1902 wird eine zweite Produktionsstätte in Glarus eröffnet, seitdem firmiert der Betrieb als ag möbellfabrik horgenglarus. Fortan spezialisiert sich der Horgener Betrieb auf gebogene Stühle, während in Glarus die Herstellung von Holzstühlen erfolgt. Die einzigartige Kombination von Produktionstechnologie und hoch-spezialisiertem Handwerk verleiht jedem Fabrikat den Status und die Beständigkeit einer Einzelanfertigung.

Die Belle Époque und die damit verbundene Aufschwung kommen dem Unternehmen zu Gute. Auch der Tourismus erlebt einen Boom und viele Grand Hotels werden eröffnet, die ihre Stühle bei Baumann anfertigen lassen. 1902 wird eine zweite Produktionsstätte in Glarus eröffnet, seitdem firmiert der Betrieb als ag möbellfabrik horgenglarus. Fortan spezialisiert sich der Horgener Betrieb auf gebogene Stühle, während in Glarus die Herstellung von Holzstühlen erfolgt. Die einzigartige Kombination von Produktionstechnologie und hoch-spezialisiertem Handwerk verleiht jedem Fabrikat den Status und die Beständigkeit einer Einzelanfertigung.

Die Belle Époque und die damit verbundene Aufschwung kommen dem Unternehmen zu Gute. Auch der Tourismus erlebt einen Boom und viele Grand Hotels werden eröffnet, die ihre Stühle bei Baumann anfertigen lassen. 1902 wird eine zweite Produktionsstätte in Glarus eröffnet, seitdem firmiert der Betrieb als ag möbellfabrik horgenglarus. Fortan spezialisiert sich der Horgener Betrieb auf gebogene Stühle, während in Glarus die Herstellung von Holzstühlen erfolgt. Die einzigartige Kombination von Produktionstechnologie und hoch-spezialisiertem Handwerk verleiht jedem Fabrikat den Status und die Beständigkeit einer Einzelanfertigung.

jürg bally

25. März 1923, Münsingen, Schweiz; † 9. Juni 2002, Zollikon, Schweiz.
Nach einem Architekturstudium an der ETH Zürich (1948-51) führt Jürg Bally Weg nach Kanada und in die USA (1952-54), wo er in New York als freier Designer für Knoll International arbeitet. Zurück in der Schweiz entwirft er Wohn- und Büromöbel, agiert als Innenarchitekt für private Domicile, die Gastronomie und Räumlichkeiten von Unternehmen, sowie als Inhaber eines Einrichtungsgeschäfts. In allen Disziplinen bleibt er immer, einem konstruktiven Ansatz folgend, der experimentierfreudig. Jürg Bally versteht Design als zusammenhängenden Prozess und es widerstrebt ihm die Kontrolle über seine Projekte ab einem gewissen Punkt abzugeben. Nicht zuletzt deshalb konnten viele seiner Ideen nicht umgesetzt und seriell produziert werden.

Ein grosser Wurf gelingt Bally 1951 mit dem S.T.-Tisch. Eine ausgefeilte Mechanik ermöglicht es den Tisch in der Höhe zu verstellen. In der niedrigsten Einstellung ist er ein Beistell- oder Couchtisch, in der obersten ein komfortabler Essstisch. Jürg Bally will damit eine Antwort auf die veränderten Wohnverhältnisse und steigende Mobilität der damaligen Zeit liefern. Die Konstruktion des S.T.-Tisches ist so simpel wie genial: Eine Tischplatte auf drei gekreuzten Beinen mit einer beweglichen Verbindung; 2014 legt horgenglarus den Entwurf unter dem Namen es.te.tisch wieder auf. Dabei ist es dem Ingenieur und Designer Daniel Kunzner gelungen die anspruchsvolle Mechanik des Tisches mit heutiger Expertise zu perfektionieren.

1956 eröffnet Bally in der Zürcher Altstadt ein Einrichtungsgeschäft, in dem über Jahrzehnte Möbel, Wohntextilien und Lampen von ihm und Maken wie Hermann Miller oder Knoll International zum Verkauf stehen. Dazu gehört auch eine Galerie für Objekte an der Schnittstelle von Kunsthandwerk und Kunst. Das Geschäft etabliert sich, nicht zuletzt dank Bally-Frau Ida, als lebhafter kultureller Begegnungsort.

In den 1980 Jahren gibt Jürg Bally sein Wissen und seine Erfahrung als Dozent weiter. So hält er gemeinsam mit seinem Bruder Alexander «Industrial Design»-Workshops an den Universitäten von Pittsburgh und Columbia-Ohio und unterrichtet ab 1988 für zwei Jahre Möbeldesign an der Fachschule für Innenarchitektur in Basel (heute Schule für Gestaltung Base).



werner max moser

16. Juli 1896, Karlsruhe, Deutschland; † 19. August 1970, Zürich, Schweiz.
Der gebürtige Deutsche siedelt 1915 in die Schweiz über: Sein Vater, der Architekt Karl Moser ist an die ETH Zürich berufen worden und Werner Max folgt ihm, um dort ein Architekturstudium zu absolvieren, das er 1921 mit einem Diplom abschliesst. Danach zieht es ihn zunächst in die Niederlande, wo er ein Praktikum bei Gerrit Rietveld macht, dann folgt ein Aufenthalt in den USA, dort hat er Gelegenheit Erfahrungen im Büro von Frank Lloyd Wright zu sammeln.

1926 kehrt Moser in die Schweiz zurück und beginnt Möbel zu entwerfen, zunächst für das Büro seines Vaters. Im folgenden Jahr schliesst er sich der «Kollektivgruppe Schweizer Architekten» an. 1928 lässt er sich als freischaffender Architekt in Zürich nieder und widmet sich in den folgenden Jahren auch immer wieder dem Entwurf von Möbeln. Dazu zählt auch das Stuhlmodell moser, das er 1931 für horgenglarus vorlegt und welches bis heute von der Manufaktur produziert wird. Moser pflegt nach seinem Studium einen engen Kontakt zu seinen ehemaligen Kommilitonen Max Ernst Haefeli und Rudolf Steiner. Die Gestalter agieren gemeinsam bei zwei bedeutenden Studiengängen des Neuen Bauens: der Einrichtung der Weissenhofausstellung und in den Jahren 1930 bis 1932 gehören sie zum Architekten-Kollektiv der Werkbundausstellung Neuhöfli. 1936 bewirbt sich Moser gemeinsam mit seinen Kollegen erfolgreich um den Bau des Zürcher Kongresshauses, das zur Landesausstellung 1939 errichtet werden soll. Im Zuge dessen gründet das Architektentrio 1937 ein eigenes Büro, das bis 1975 existiert und zu den bedeutendsten der Schweiz im 20. Jahrhundert zählt. Zu ihren wichtigsten Bauten in Zürich gehört neben dem Kongresshaus, das Kantonsspital (heute Universitätsstspital) und das Hochhaus zur Föhn.

1958 wird Moser als Professor für Architekt an die ETH Zürich ernannt. Neben seiner Tätigkeit als Gestalter für nationale- und internationale Auftraggeber, doziert Wettstein von Beginn der 1990er Jahren an verschiedenen internationalen Akademien und Fachhochschulen, darunter auch der ETH in Zürich.

So lassen sich etwa anspruchsvolle Spezial- und Einzelanfertigungen für Architekten-Projekte realisieren. Zudem können auch Restaurierungen umgesetzt werden.

Zu den Referenzen gehört das Werkkulturbe Mariendom Hildesheim, das im August 2014 nach umfangreichen Renovierungsarbeiten wieder eröffnet wurde. Für die neue Bestuhlung produziert horgenglarus 1000 Exemplare des eigens dafür entworfenen «Dom-Stuhls». Der Stuhl orientiert sich an der Geometrie einer klassischen Kirchenbank, verfügt über eine Gebetsbuchauflege und lässt sich über ein Kniebankmodul fest miteinander verbinden. Der Auftrag umfasst zudem die Fertigung von 200 Sondermodellen einer geflochtenen Sitzfläche, die im hauseigenen Atelier von Hand hergestellt wird.

Ein anderes Beispiel ist das Volkshaus BaseI: Hier wünschen sich die bauauftrag Architekten im Zuge umfangreicher Renovationen einen Nachbau der Original-Bestuhlung von 1925, die horgenglarus schon damals produziert hat. Für die modifizierte Version der 255 Stühle gestalten die Auftraggeber für jedes Exemplar eine individuelle Rückenlehne, die zudem mit einer aufgeschlagenen Nummer versehen wird. Bereits 1931 entwirft und fertigt horgenglarus die Stühle für das legendäre Zürcher Restaurant Kroneenhalle. Die Gäste werden bis heute auf der Original-Bestuhlung Platz, die in regelmässigen Abständen in der Glarner Manufaktur aufgearbeitet und restauriert wird.

Auch im Bereich der Theater- und Kinobestuhlung konnten sich die Spezialisten schon in der Vergangenheit einen Namen machen und können in der Gegenwart daran anknüpfen. Ein Beispiel ist das Casinotheater in Winterthur, für das die Manufaktur im Jahr 1938 die Sitzmöbel herstellt. Im Rahmen der Renovationen des Gebäudes im Sommer 2015 entwirft horgenglarus, in Anlehnung an das historische Modell, eine Bestuhlung, die sich in das heutige Ambiente des Theaters einfügt.

Die hohen Ansprüche an Design, Ausführung und Dauerhaftigkeit der Produkte führten im Laufe des vergangenen Jahrhunderts die bedeutendsten Schweizer Möbeldesigner – Moser, Haefeli, Bill, Bellmann, Hausmann, Wettstein u.a. – nach Glarus, um hier ihre Entwürfe realisieren zu lassen. Insbesondere die Zusammenarbeit mit dem Schweizer Gestalter Hannes Wettstein prägt die heutige Kollektion nachhaltig. Ende der 1960er Jahre beginnt Wettstein einige der klassischen Stuhlmodelle der Manufaktur zu überarbeiten. 1999 lanciert horgenglarus das Sitzmöbel miro – eine, von Wettstein interpretierte Version eines stapelbaren Werkstoffs aus dem Jahr 1950.

Wettstein interpretierte Version eines stapelbaren Werkstoffs aus dem Jahr 1950.

Wettstein interpretierte Version eines stapelbaren Werkstoffs aus dem Jahr 1950.

Wettstein interpretierte Version eines stapelbaren Werkstoffs aus dem Jahr 1950.



werner max moser

16. Juli 1896, Karlsruhe, Deutschland; † 19. August 1970, Zürich, Schweiz.
Der gebürtige Deutsche siedelt 1915 in die Schweiz über: Sein Vater, der Architekt Karl Moser ist an die ETH Zürich berufen worden und Werner Max folgt ihm, um dort ein Architekturstudium zu absolvieren, das er 1921 mit einem Diplom abschliesst. Danach zieht es ihn zunächst in die Niederlande, wo er ein Praktikum bei Gerrit Rietveld macht, dann folgt ein Aufenthalt in den USA, dort hat er Gelegenheit Erfahrungen im Büro von Frank Lloyd Wright zu sammeln.

1926 kehrt Moser in die Schweiz zurück und beginnt Möbel zu entwerfen, zunächst für das Büro seines Vaters. Im folgenden Jahr schliesst er sich der «Kollektivgruppe Schweizer Architekten» an. 1928 lässt er sich als freischaffender Architekt in Zürich nieder und widmet sich in den folgenden Jahren auch immer wieder dem Entwurf von Möbeln. Dazu zählt auch das Stuhlmodell moser, das er 1931 für horgenglarus vorlegt und welches bis heute von der Manufaktur produziert wird. Moser pflegt nach seinem Studium einen engen Kontakt zu seinen ehemaligen Kommilitonen Max Ernst Haefeli und Rudolf Steiner. Die Gestalter agieren gemeinsam bei zwei bedeutenden Studiengängen des Neuen Bauens: der Einrichtung der Weissenhofausstellung und in den Jahren 1930 bis 1932 gehören sie zum Architekten-Kollektiv der Werkbundausstellung Neuhöfli. 1936 bewirbt sich Moser gemeinsam mit seinen Kollegen erfolgreich um den Bau des Zürcher Kongresshauses, das zur Landesausstellung 1939 errichtet werden soll. Im Zuge dessen gründet das Architektentrio 1937 ein eigenes Büro, das bis 1975 existiert und zu den bedeutendsten der Schweiz im 20. Jahrhundert zählt. Zu ihren wichtigsten Bauten in Zürich gehört neben dem Kongresshaus, das Kantonsspital (heute Universitätsstspital) und das Hochhaus zur Föhn.

1958 wird Moser als Professor für Architekt an die ETH Zürich ernannt. Neben seiner Tätigkeit als Gestalter für nationale- und internationale Auftraggeber, doziert Wettstein von Beginn der 1990er Jahren an verschiedenen internationalen Akademien und Fachhochschulen, darunter auch der ETH in Zürich.



restauration

horgenglarus Produkte überdauern Generationen. Dabei hinterlässt jedes Modell sein und jedes Modell bekommt eine individuelle Patina. Auf einen kleinen Kratzer da, folgt ein grösserer rick dort, Klebestellen können sich nach Jahren lösen, geflochtene Sitz- und Rückenflächen können nach langer Zeit brechen oder das Stuhlpolster ist durchgesessen. Wir nehmen entsprechende Reparaturen an und übernehmen die Restauration und beheben kleine und grössere Schäden fachmännisch. Im Austausch entscheiden wir gemeinsam, welche Arbeiten ausgetauscht werden, um in jeder individuellen Geschichte des horgenglarus Produkts zu erhalten. Wir reinigen gestrichelte und geschraubte Produkte in ihre Einzelteile und prüfen den Zustand jedes Elements. Klebestellen werden erneuert, Schrauben und Unterscheiben ersetzt, ist ein Teilstück zu stark beschädigt, können wir es dank unserem Bauteilarchiv durch ein neues ersetzen. Die Oberflächen werden in der entsprechenden dem Originalzustand oder nach Kundenwunsch: Deckend lackiert, nach ausgewählten Farbsystemen, Bezirfböbne nach Farbkarte, Klarlackierungen in Seidenmatt oder Antikmatt, geölt oder gesiegt. Gerne stellen wir Ihnen Muster zur Verfügung.

Bezugsmaterialien
Für unsere Stühle bieten wir eine Reihe von Bezugsmöglichkeiten an. Meistens verarbeiten wir Leder von Gmelch & Söhne. Zudem werden wir Kunstleder aus der Kollektion Winter. Als Bezugstoffe eingesetzt. Wir verarbeiten auch von Kunden zugelieferte Bezugsmaterialien. Des Weiteren bieten wir Jongflecht an, ein aus Bambus gefertigtes Material, das naturbelassen oder farbig gebläut erhältlich ist. Gerne stellen wir Ihnen Material- und Farbmuster zur Verfügung.

Tischoberflächen
Neben Holzoberflächen bieten wir hochwertige Tischoberflächen mit Linoleum aus der Kollektion «Desk Top» von Forbo an. Ebenso ist eine Oberfläche mit Kunstharz aus der Kollektion «Uhr» von Argolite möglich. Gerne stellen wir Ihnen Muster zur Verfügung.

Gussfässe und Untergestelle
Unsere Tischgussfässe werden in der Schweiz im Sandgussverfahren hergestellt. Auf die Gussfässe wird ein Stahlblech in Antrahazi aufgetragen. Alle weiteren Metallteile können in Edelstahl, verchromt, mattenchromt oder in einer einbrenntrockneten Farbe bestellt werden. Gerne stellen wir Ihnen Muster zur Verfügung.



holz

Wir bieten Ihnen eine Vielzahl von Materialien, Kombinationsmöglichkeiten und Farben an. Auf Wunsch fertigen wir auch Sonderausführungen.

Holz
Die Stühle und Tische von horgenglarus werden vorwiegend aus heimischen Holzarten hergestellt. Diese bestehen wir seit den 1920er Jahren bei der Firma Corbat SA aus dem Schweizer Jura. Wir bieten unsere Produkte in Buche, Eiche, Kirsch- und Nussbaum sowie in Esche an. Massivholz, Schäl- oder Massenfurner stehen zur Wahl sowie diverse Verarbeitungsstechniken der Holzoberflächen wie Deckend lackiert nach ausgewählten Farbsystemen, Bezirfböbne nach Farbkarte, Klarlackierungen in Seidenmatt oder Antikmatt, geölt oder gesiegt. Gerne stellen wir Ihnen Muster zur Verfügung.

Bezugsmaterialien
Für unsere Stühle bieten wir eine Reihe von Bezugsmöglichkeiten an. Meistens verarbeiten wir Leder von Gmelch & Söhne. Zudem werden wir Kunstleder aus der Kollektion Winter. Als Bezugstoffe eingesetzt. Wir verarbeiten auch von Kunden zugelieferte Bezugsmaterialien. Des Weiteren bieten wir Jongflecht an, ein aus Bambus gefertigtes Material, das naturbelassen oder farbig gebläut erhältlich ist. Gerne stellen wir Ihnen Material- und Farbmuster zur Verfügung.

Tischoberflächen
Neben Holzoberflächen bieten wir hochwertige Tischoberflächen mit Linoleum aus der Kollektion «Desk Top» von Forbo an. Ebenso ist eine Oberfläche mit Kunstharz aus der Kollektion «Uhr» von Argolite möglich. Gerne stellen wir Ihnen Muster zur Verfügung.

Gussfässe und Untergestelle
Unsere Tischgussfässe werden in der Schweiz im Sandgussverfahren hergestellt. Auf die Gussfässe wird ein Stahlblech in Antrahazi aufgetragen. Alle weiteren Metallteile können in Edelstahl, verchromt, mattenchromt oder in einer einbrenntrockneten Farbe bestellt werden. Gerne stellen wir Ihnen Muster zur Verfügung.

Buche natur antikmatt	HG 520	Esche antikmatt	HG 570
Eiche antikmatt	HG 530	Ulme ungedämpft seidenmatt	HG 590
Kirschbaum antikmatt	HG 550	Buche antrazit seidenmatt	HG 200
Black Cherry antikmatt	HG 540	Buche Ebony seidenmatt	HG 100
Schwarznus europäisch antikmatt	HG 560	Buche Wenge seidenmatt	HG 110

sich Wettstein besonders detailliert mit technischen Aspekten, die für die Gestaltung und Herstellung des Mobiliars relevant sind. So entwickelt er Sitzmöbel mit unterschiedlichen Funktionen und Massen, die sich in viele Einrichtungs- und Architekturstile integrieren lassen.

Eine beträchtliche Anzahl der Entwürfe aus dem 20. Jahrhundert werden bis heute durchgehend produziert. Andere erleben eine Renaissance und sind, als Reedition wieder Teil der aktuellen Kollektion. Dazu gehören auch einige horgenglarus-Modelle des Schweizer Gestalters Hans Bellmann aus den 1950er Jahren, 2016 werden der atelierisch, das stapeltischchen und der ga stuhl neu aufgelegt. Hans Bellmann zählt zu den Wegbereitern der klassischen Moderne in der Schweiz, seine zeitlos-eleganten Entwürfe bestechen durch eine minimalistische Formensprache und Leichtgewicht. Zudem ist der Tisch fevcal und leicht zerlegbar, ein Aspekt der heute, wie damals von Bedeutung ist.

In einem anderen Fall hat ein grosser Entwurf eines Schweizer Designers erst spät den Weg zu horgenglarus gefunden: Der «S.T.-Tisch» von Jürg Bally aus dem Jahr 1951, welcher heute als Schweizer Design-klassik gilt. Die Konstruktion ist so simpel wie genial: Die Tischplatte liegt auf drei gekreuzten Beinen, die durch ein bewegliches Zapfenscharnier verbunden sind. Der Entwurf des Tisches wurde von horgenglarus überarbeitet und im Jahr 2014, in einer Neuedition unter dem Namen es.te.tisch, wieder aufgelegt. Dabei ist es gelungen die anspruchsvolle Mechanik des original-verstellbaren Tisches in rund 400 Arbeitsstunden mit heutigen Ingenieurwissen zu perfektionieren. In der niedrigsten Einblendung ist er ein Beistell- oder Couchtisch, in der obersten ein komfortabler Essstisch.

Die Kollektion von horgenglarus ist in vielen privaten und halböffentlichen Räumen präsent. Die Sitzmöbel und Tische finden sich in Restaurants, Hotels, Cafés, Kirchen, Besucherzentren, Theatern, Stadtlern, Privatklänken und Seniorenzentren. Vom Bundeshaus in Bern bis hin zum höchstgelegenen Restaurant Europas auf dem Jungfraujoch lässt es sich auf Stühlen von horgenglarus Platz nehmen.

Das Unternehmen stellt für typische Schweizer Werfte. Höchste Ansprüche an handwerkliche Präzision, Qualität und Dauerhaftigkeit der Produkte. Die Kollektion besteht aus zeitlosen Möbeln, die mehr als eine Generation Bestand haben. Nicht zuletzt deshalb wird horgenglarus ausgewählt, um die Schweiz zu repräsentieren. So zum Beispiel als offizieller Partner des House of Switzerland bei den Olympischen Winterspielen 2014 in Sotchi und 2018 in Korea. Institutionen wie der Schweizer Heimatschutz setzen bei der Einrichtung der Gebäude auf Entwürfe aus Glarus. Schon seit Beginn des 20. Jahrhunderts wird im Bundeshaus auf Stühlen von horgenglarus politisiert, die bis heute restauriert und mit neuen Exemplaren ergänzt werden. In dem von Miroslav Sik kuratierten Schweizer Pavillon auf der Architekturbiennale 2012 in Venedig, war der classic als Botschafter vertreten.

Hans Bellmann, 1950er Jahre, Sitzmöbel, horgenglarus



hans bellmann

25. September 1911, Turgi, Schweiz; † 26. Oktober 1990, Wiggli, Schweiz.

Nach seiner Bauzeichnerlehre im Schweizerischen Baden zieht Hans Bellmann 1931 nach Dessau um am Staatlichen Bauhaus zu studieren. Begegnungen mit Wassily Kandinsky, Lily Reich, Alfred Arndt und Hinnerk Scheper beeinflussen Bellmann und sein Schaffen nachhaltig. Nach nur fünf Semestern erhält er das Bauhaus-Diplom Nr. 115, eines der letzten Diplome vor der Schliessung des Bauhaus, unterschrieben von Ludwig Mies van der Rohe in Berlin, kehrt aber aufgrund der politischen Verhältnisse bereits 1934 wieder zurück in die Schweiz. Der Gestalter ist bei einigen renommierten Architekten seiner Zeit tätig, darunter Leopold Boeckler, Rino Tam, Hans Brechtbühler und Alfred Roth. Bei Boeckler ist er unter anderem an der Gestaltung diverser Pavillons für die Schweizerische Landesausstellung 1939 in Zürich beteiligt. Beeinflusst durch sein Studium am Bauhaus und die Zusammenarbeit mit Mies van der Rohe verinnbildlichen seine Entwürfe das Lebensgefühl der Nachkriegszeit – eine Zeit des Aufbruchs, der Ressourcenknappheit und wachsender Mobilität. In seinem 1946 gegründeten Atelier entwirft Bellmann Möbel und Produkte für viele namhafte Unternehmen, darunter das Spinnstützengestell, den Kolonialisch oder den einpunktstuhl. Seine Entwürfe zeichnen sich stets durch eine absolute Ökonomie der eingesetzten Mittel und klare, schnörkellose Formen aus. Der Armabdrücker-Serie v-matic für Venaria, das Schreibgerät scribble für Lamy und Leuchten für Artemide. Mitte der 1990er Jahre entwickelt und gestaltet er das Interieur des Luxushotels Grand Hyatt in Berlin. Rund zehn Jahre später übernimmt er das Seldesign für sieben Formate des Schweizer Fernsehens. Wettstein verfolgt auch freie Projekte wie die stetige Weiterentwicklung des Hubsers Spider, die er fast drei Jahrzehnte verfolgt. Ein typisches Beispiel für seine permanente Recherche nach der typologischen Essenz eines Alltagsgegenstandes.

Dieser Ansatz begleitet auch seine Zusammenarbeit mit horgenglarus, die Ende der 1950er Jahre beginnt. Wettstein beschäftigt sich detailliert mit den klassischen Stuhlmodellen. 1999 lanciert horgenglarus das Sitzmöbel miro – eine von Wettstein weiterentwickelte Version eines stapelbaren Werkstoffs aus dem Jahr 1950, miro markiert den Neuaufbruch von horgenglarus und ist das erste Modell einer grossen Reihe von Stuhlentwürfen mit einer klaren Formensprache und umfassender Funktionalität, die er bis 2007 entwirft, dazu zählen staus, lyra, matura, epsos und lounge.

Neben seiner Tätigkeit als Gestalter für nationale- und internationale Auftraggeber, doziert Wettstein von Beginn der 1990er Jahren an verschiedenen internationalen Akademien und Fachhochschulen, darunter auch der ETH in Zürich.



hannes wettstein

10. März 1958, Ascona, Schweiz; † 05. Juli 2008, Zürich, Schweiz.

Hannes Wettstains beruflicher Werdegang beginnt mit einer Lehre zum Hochbauzeichner in Zürich. Die Postmoderne ist gegenwärtig, eine Zeit des Umbruchs. Wettstein ist aussergewöhnlich neugierig, er interessiert sich für Kunst, Architektur, Musik und kann alles für sein weiteres berufliches Weg nicht für eine Disziplin entscheiden. Er will die Dinge des Alltags sowie deren Zweck erforschen und verbessern. 1982 sucht er den Austausch und schliesst sich dem Büro für Gestaltung in Zürich an. Zu dieser Zeit verbringt er gleich mit zwei Entwürfen grosse Erfolge: Der Belux von der Fohe in Berlin, kehrt aber aufgrund der politischen Verhältnisse bereits 1934 wieder zurück in die Schweiz. Der Gestalter ist bei einigen renommierten Architekten seiner Zeit tätig, darunter Leopold Boeckler, Rino Tam, Hans Brechtbühler und Alfred Roth. Bei Boeckler ist er unter anderem an der Gestaltung diverser Pavillons für die Schweizerische Landesausstellung 1939 in Zürich beteiligt. Beeinflusst durch sein Studium am Bauhaus und die Zusammenarbeit mit Mies van der Rohe verinnbildlichen seine Entwürfe das Lebensgefühl der Nachkriegszeit – eine Zeit des Aufbruchs, der Ressourcenknappheit und wachsender Mobilität. In seinem 1946 gegründeten Atelier entwirft Bellmann Möbel und Produkte für viele namhafte Unternehmen, darunter das Spinnstützengestell, den Kolonialisch oder den einpunktstuhl. Seine Entwürfe zeichnen sich stets durch eine absolute Ökonomie der eingesetzten Mittel und klare, schnörkellose Formen aus. Der Armabdrücker-Serie v-matic für Venaria, das Schreibgerät scribble für Lamy und Leuchten für Artemide. Mitte der 1990er Jahre entwickelt und gestaltet er das Interieur des Luxushotels Grand Hyatt in Berlin. Rund zehn Jahre später übernimmt er das Seldesign für sieben Formate des Schweizer Fernsehens. Wettstein verfolgt auch freie Projekte wie die stetige Weiterentwicklung des Hubsers Spider, die er fast drei Jahrzehnte verfolgt. Ein typisches Beispiel für seine permanente Recherche nach der typologischen Essenz eines Alltagsgegenstandes.

Dieser Ansatz begleitet auch seine Zusammenarbeit mit horgenglarus, die Ende der 1950er Jahre beginnt. Wettstein beschäftigt sich detailliert mit den klassischen Stuhlmodellen. 1999 lanciert horgenglarus das Sitzmöbel miro – eine von Wettstein weiterentwickelte Version eines stapelbaren Werkstoffs aus dem Jahr 1950, miro markiert den Neuaufbruch von horgenglarus und ist das erste Modell einer grossen Reihe von Stuhlentwürfen mit einer klaren Formensprache und umfassender Funktionalität, die er bis 2007 entwirft, dazu zählen staus, lyra, matura, epsos und lounge.

Neben seiner Tätigkeit als Gestalter für nationale- und internationale Auftraggeber, doziert Wettstein von Beginn der 1990er Jahren an verschiedenen internationalen Akademien und Fachhochschulen, darunter auch der ETH in Zürich.

