

FLISAN AF VARBERG

Panncentral, Varberg

År: 2011–2014

Referens: Carl-Arne Pederson, Varberg Energi AB

Kontaktperson: Tomas Hago, Liljewall arkitekter

Flisan af Varberg är en nybyggnad av en bibränsleeldad panncentral för Varberg Energi AB. Uppdraget har bland annat innefattat framtagande av ett gestaltningskoncept i ett känsligt läge i Varberg. Den nya anläggningen bildar gräns mellan stadens centrala delar mot söder och industriområdet mot norr.

Byggnaden har utformats som ett skepp med anknytning till kust och hav för att harmonisera, smälta in i och förbättra närmiljön samt att visa

omtanke om det förnybara och vårt ansvar om ett framtida hållbart samhälle.

Anläggningen togs i drift under 2013. Tillförd effekt = 2×10 MW.

Anläggningen tilldelades sedan "Årets Byggnadspris 2015" som delades ut av Varbergs kommun. Priset ämnar belöna "värdefulla insatser inom området för byggnadsutformning i dess vida bemärkelse"

