

# Time Piece – Eile mit Weile

Spannend und interessant war die ausserplanmässige Führung für die Mitglieder des Kunstvereins Oberer Zürichsee durch die Bad Ragartz am Sonntagnachmittag.

Die 7. Triennale der Skulptur in Bad Ragatz wollten sich die Mitglieder des Kunstvereins schon allein deshalb nicht entgehen lassen, weil das langjährige Vereinsmitglied Werner Zemp aus Amden mit einer ungewöhnlichen, ja spektakulären Arbeit dabei ist: mit dem beweglichen Raum-Zeit-Objekt «time piece». Die drei Meter hohe runde und ellipsenförmige Säule besteht aus vier Segmenten, von denen sich drei dank den kreisförmigen Schnittebenen unabhängig voneinander in unterschiedlichen Intervallen drehen und so die Gestalt der Skulptur ständig verändern. Eine komplexe Mechanik im Innenraum macht dies möglich. Präzisionskreuzrollenlager, drahtlose Stromabnehmer, elektrische Schrittmotoren und die Elektronik für die Steuerung der Taktschritte sorgen dafür, dass die drei Module in Bewegung bleiben. Die formschöne kinetische Skulptur besteht aus Aluminium, beschichtet mit weissem Autolack und ruht auf einer eisenarmierten, 50 cm hohen Betonplatte. Die sanften Bewegungen, so Zemp, sollen auf subtile Weise überraschen, zum Staunen und Nachdenken anregen.

## Sonniges Kunstvergnügen

Ein ganzes Jahr dauerte es vom Entwurf bis zur Fertigstellung ganz nach dem diesjährigen Motto der Bad Ragartz «Eile mit Weile – Verweile».



Designer und Künstler Werner Zemp (links) erklärte dem Kunstverein Oberer Zürichsee seine wundervolle Skulptur «time piece».

Bild zvg

Zemp, Künstler und Designer, ist vielen durch seinen «Abfall-Hai» bekannt, ein weltweit geschütztes und bekanntes Designobjekt auf vielen öffentlichen Plätzen.

Dass der Rundgang durch die Ausstellung mit der kompetenten Führung ein besonderer Genuss ist, bewies Manuela Wieland. Fakten und unterhaltsame Anekdoten zu den einzelnen

Kunstschaffenden und ihren Werken machten den zweistündigen Sonntagsspaziergang durch die Ausstellung zum sonnigen Kunstvergnügen.

Kunstverein Oberer Zürichsee