

???

Sam Auinger/ Rudolf Heidebrecht/ Just Merrit



Durch das Linzer Donautor bläst der Wind hauptsächlich aus dem Westen. Er kommt von irgendwo zwischen München und Nürnberg her.

Ein gestrandeter Propeller, ausgerüstet mit einem Elektromotor und zwei Lautsprechern, soll an diesem Platz, für den einst das Museum der deutschen Elektrotechnik geplant war, eine Gegenströmung erzeugen.

Der Elektromotor unterstützt den Propeller in seinem Wirken gegen die herrschenden Kräfte, die entstehenden Verwirbelungen werden in ein akustisches Signal umgesetzt, das durch alte Propagandalautsprecher in Richtung Westen gesendet wird.

Die Position der Lautsprecher direkt hinter den Rotorblättern bewirkt ihrerseits wiederum ein negatives Abstrahlen des Tones, einer Art Antipropaganda in die Gegenrichtung.

Verwirbelungen akustischer und visueller Natur als Einstandsgeschenk an das Museum der modernen Technologie, auf daß es nicht zu sehr an die Konzepte der Näherbringung der Errungenschaften der deutschen Elektrotechnik an den gemeinen Volksgenossen anschließen möge.