

	<p>Tárgyak: Modell Flugversuch Henson</p> <p>Intézmény: Otto-Lilienthal-Museum Ellbogenstraße 1 17389 Anklam +49-3971-245500 info@lilienthal-museum.de</p> <p>Gyűjtemények: Ideen-, Vor- und Frühgeschichte der Luftfahrt</p> <p>Leltári szám: 9344</p>
--	---

## Leírás

Entwurf für Dampfflugwagen von William Samuel Henson (1812 - 1888)

Im Jahr 1840 entwarf Henson zusammen mit John Stringfellow, einen "Aerial Steam Carriage" Spannweite sollte 45,7 m (150 Fuß) betragen, Antrieb durch Dampfmaschine 30 PS, zwei Propeller von 6 m Durchmesser in gegenläufiger Drehung. Obwohl Henson nur Modelle baute, wies das Gerät schon viele Merkmale heutiger Flugzeuge auf. 1843 patentiert zum Zwecker der Vermarktung durch die mit anderen gegründete "Aerial Transit Company".

## Alapadatok

Anyag/ Technika:

Gemisch - unspezifisch

Méretetek:

50\*25\*90

## Események

Készítés	mikor	1840
	ki	William Samuel Henson (1812-1888)
	hol	
Mintázás	mikor	2002
	ki	Harald Serowski (1929-2005)
	hol	Berlin

## Kulcsszavak

- A repülés története
- Modell

- légi jármű
- repülőgép