

РАЗНИ

Кой е изнамѣрилъ дирижабла? Дирижаблътъ е балонъ или въздушенъ корабъ. Обикновено се смѣта, че неговъ изобретателъ е графъ Цепелинъ. Това, обаче, не е точно така. Графъ Цепелинъ само е усъвършенствувалъ изобретението на скромния нѣмски майсторъ Хайлайнъ.

Синъ на морякъ, Иоханъ Баптистъ Хайлайнъ се родилъ въ Майнцъ въ 1835 година. Едва напусналъ студентската скамейка, той започналъ да се занимава съ нѣкакви опити, които извиквали само насмѣшки и учудвания. Иоханъ искалъ да измѣни формата на въздушния балонъ. Подигравкитѣ необезкуражили младежа. Въ 1865 година той взелъ патентъ за „летателенъ апаратъ съ цигаровидна форма, който се напълва съ свѣтиленъ газъ и се привежда въ движение съ помощта на моторъ“.

Първиятъ малкъ дирижабълъ се издигналъ въ въздуха на 5 октомврий 1871 година въ Майнцъ. Столицитѣ зрители били възхитени отъ невиденото зрелище. Хайлайнъ отишълъ въ Берлинъ въ военното министерство и тамъ предложилъ своето изобретение. Получилъ отказъ и го посъветвали да се заеме съ нѣкоя по-сериозна работа.

Съ голѣмо внимание се отнесълъ къмъ младия изобретателъ тогавашниятъ австрийски императоръ Францъ Иосифъ. Хайлайнъ се премѣстилъ въ Виена и съ полученитѣ отъ императора срдства построилъ дирижабълъ, дълъгъ 50 метра и високъ 9 метра. Францъ Иосифъ проявилъ голѣмъ интересъ къмъ постройката на дирижабла и лично посещавалъ работилницата, като разпитвалъ най-подробно изобретателя, кога ще стане полета.

Решителниятъ день най-сетне настаналъ. На 13 декемврий 1872 година Хайлайнъ се вдигналъ въ въздуха заедно съ нѣколко смѣли младежи. И тогава предъ очитѣ