



JOMBART F<sup>rs</sup>. ASNIÈRES

IMP<sup>rs</sup> SPÉC<sup>rs</sup> DES CYCLES MÉTÉORE

4	5	6	7	8	9	10
MONTAG	DIENSTAG	MITTWOCH	DONNERSTAG	FREITAG	SAMSTAG	SONNTAG

Hl. Drei Könige



JANUAR

I. WOCH

MÉTÉORE MIT  
BOWDEN-BREMSEN

Auf unserem Plakat wirbt die französische Firma Météore mit der Ausstattung ihrer Räder: Die Reifen sind von Hutchinson, die Bremsen von Bowden aus England, Sättel von Brown und Felgen von Fairbanks aus Boston – Globalisierung in der Gründerzeit. Die Bremsen von Bowden mit dem gleichnamigen Bremszug aus Stahldrähten wurden seit 1902 produziert und waren ein großer Fortschritt gegenüber den Bremsen mit Gestänge, die vorher verbreitet waren. Nun war es endlich möglich, die Kraft aus der Handbremse auf das Hinterrad zu lenken und damit zwei Bremsbacken von beiden Seiten an die Felge zu drücken. Die Vorgängermodelle hatten den Bremsklotz einfach von oben auf das Vorderrad gedrückt. Dabei war die Gefahr groß, dass der Fahrer über das Vorderrad stürzte, wenn er zu abrupt bremste. Während heute noch viele Räder mit Bowdenzügen versehen sind, verbreiten sich auch hydraulische Bremsen immer mehr.



MÄRZ  
12. WOCHE

ADLER

Die Fahrradmarke Adler gehörte zu den Pionieren der deutschen Fahrradindustrie. Ihr Gründer Heinrich Kleyer hatte 1880 in den USA gearbeitet und dort ein Hochradrennen erlebt. Er ließ sich von dem neuen Sport begeistern und fuhr später in Deutschland selbst Radrennen. Außerdem gründete er in Frankfurt noch im selben Jahr sein eigenes Unternehmen, um Fahrräder zu verkaufen und später auch zu produzieren. Im Jahr 1889 arbeiteten schon 600 Menschen in seiner Fabrik, und im Jahr 1895 wurde die Firma in einer Aktiengesellschaft mit dem Namen Adler umgewandelt. Dabei war Kleyer immer auf dem neuesten Stand der Technik: Er produzierte als einer der Ersten in Deutschland Niederräder und stattete sie als Erster mit luftgefüllten Reifen aus. In Kleyers neustöckigem Fahrradhaus gab es ein eigenes Velodrom, in dem die Kunden Rad fahren lernen konnten.

22 MONTAG	23 DIENSTAG	24 MITTWOCH	25 DONNERSTAG <i>Gründonnerstag</i>	26 FREITAG <i>Karfreitag</i>	27 SAMSTAG	28 SONNTAG <i>Ostersonntag</i>
--------------	----------------	----------------	---	------------------------------------	---------------	--------------------------------------

CYCLES

MOTOS

LA  
LA

FRANÇAISE

DIAMANT  
DIAMANT

8 FOIS  
CHAMPION DE FRANCE

AFFICHES GAILLARD - PARIS - AMIENS -

AGENT:

14	15	16	17	18	19	20
MONTAG	DIENSTAG	MITTWOCH	DONNERSTAG	FREITAG	SAMSTAG	SONNTAG



JUNI

24. WOCHE

LA FRANÇAISE  
DIAMANT

Der französische Fahrradhersteller *La Française* wird meist in Kombination mit dem Markennamen seiner Räder *Diamant* genannt – nicht zu verwechseln mit den deutschen *Diamant* Fahrradwerken aus Chemnitz. Die französische Firma wurde 1889 gegründet, vier Jahre nach der deutschen. Sie machte sich einen Namen durch die zahlreichen sportlichen Erfolge ihrer Rennfahrer. Unser Plakat spricht von den acht Siegen beim *Championat de France* bis in die 1930er-Jahre, aber schon beim Rennen Paris-Brest 1911 und bei der ersten *Tour de France* 1903 fährt der Gewinner auf einem Rad von *La Française*. Auch nachdem die Firma von Alcyon übernommen wurde, behielten die Räder ihren alten Namen, ebenso wie das Team, das sehr erfolgreich bei der *Tour de France* für die Marke antrat.

40 Rue Louis Blanc

**“GRIFFON”**

Courbevoie Seine, Avenue de la Grande Armée, 22 Paris

Trinquier-Trianon

Représentant



## OKTOBER

41. WOCHE

### WINDSCHATTEN

Wer Rad fährt, weiß: Der Luftwiderstand macht einen entscheidenden Unterschied. Schon in der Frühzeit des Radsports fuhren Räder hinter Tandems, um deren Windschatten auszunutzen. Bald wurden diese mit Hilfsmotoren ausgestattet, um die Geschwindigkeit weiter zu steigern. Hinter einem Motorrad spart ein Radfahrer 30 bis 40 Prozent Energie, er kann Geschwindigkeiten bis zu 100 km/h erreichen. Dies war und ist natürlich höchst riskant. Um den Windschatten gut auszunutzen, muss der Radfahrer sehr nah auffahren. Das Motorrad zieht zwar auf dem Boden eine Rolle hinter sich her, damit das Rad nicht zu nah auffährt, doch gab es trotzdem oft dramatische Stürze. Unser Bild zeigt den Stundenweltrekord von 1902 in Paris: Henri Contenet fuhr hinter dem Schrittmacherfahrer Marius Thé in einer Stunde 77,9 km. Heute wird der Stundenrekord ohne Schrittmacher gemessen – er liegt bei 56,8 km für Männer und 50,5 km für Frauen.

11

MONTAG

12

DIENSTAG

13

MITTWOCH

14

DONNERSTAG

15

FREITAG

16

SAMSTAG

17

SONNTAG



## NOVEMBER

47. WOCHE

### MÉDINGER

Bei diesem Plakat denkt man an Toulouse-Lautrec, und wirklich war der Gestalter Georges Alfred Bottini ein Freund des bekannten Malers. Beide zogen nachts gemeinsam durch die Bars und Bordelle von Montmartre, um zu skizzieren und zu trinken, beide bewunderten den japanischen Farbholzschnitt, der ihre Malerei beeinflusste. Bottini hatte schon 1895 einen Fahrrad-Katalog gestaltet, er zeichnete 1896 für den Paris-Velo-Almanach und eben das Plakat für die Fahrradmarke Médinger. Auch in seinen Aquarellen sind Fahrräder zu sehen. Der ehemalige Radrennfahrer Paul Médinger und der Maler und Grafiker Bottini sind beide sehr früh gestorben, ihre Schicksale scheinen typisch für die Bohème des Fin-de-siècle: Bottini starb an den Folgen der Syphilis, die er sich schon mit 15 Jahren zugezogen hatte, und Médinger wurde von seiner Frau erschossen, weil er nicht von seiner Geliebten lassen wollte.

22 MONTAG	23 DIENSTAG	24 MITTWOCH	25 DONNERSTAG	26 FREITAG	27 SAMSTAG	28 SONNTAG
--------------	----------------	----------------	------------------	---------------	---------------	---------------



**FAHRRAD FAHREN**  
WISSENSWERTES UND KURIOSES  
55 ERSTAUNLICHE FAKTEN  
978-3-7995-2026-3

Fahrradfahren ist eine wunderbare Möglichkeit, sich fortzubewegen und die Umgebung zu erkunden. Wer sich heute auf dem Fahrrad den Wind um die Nase wehen lässt, verdankt das vielen Erfindern und Radlerinnen, die das Radfahren verbessert und weiterentwickelt haben.

Wussten Sie, dass es in den Niederlanden 17 Millionen Menschen, aber 23 Millionen Fahrräder gibt? Dass bei Rennrädern bis in die 1960er Jahre Holzfelgen üblich waren? Dass das leichteste Straßenrad der Welt unter 5 kg wiegt? Lernen Sie die erste Frau kennen, die schon 1894 die Welt auf dem Fahrrad umrundete, und den Tour-de-France-Sieger, der in seinem Rad Pässe zu verfolgten Juden schmuggelte.

Bewundern Sie verrückte technische Entwürfe und prachtvolle Werbeplakate über Fahrräder. Eine vergnügliche Reise durch die Welt des Radfahrens.



**HUNDE**  
WISSENSWERTES UND KURIOSES  
55 ERSTAUNLICHE FAKTEN  
978-3-7995-2189-5

Hunde begleiten den Menschen seit Jahrtausenden – als treue Gefährten, kluge Helfer oder als Familienmitglied. Doch wie gut kennen wir sie wirklich? Dieses Buch nimmt Sie mit auf eine spannende Reise durch die faszinierende Welt der Hunde. Erfahren Sie, warum Hunde Gerüche bis zu hunderttausendmal besser wahrnehmen als Menschen, wie sie ihre Ohren mithilfe von 17 Muskeln in alle Richtungen bewegen können und wie es manchen Vierbeinern gelungen ist, Geschichte zu schreiben. Neben fundiertem Wissen über Verhalten, Sinne und erstaunliche Fähigkeiten erwarten Sie zahlreiche Fun Facts, die zum Staunen und Schmunzeln einladen: Oder wussten Sie, wovon Hunde träumen oder dass ihr Nasenabdruck so individuell ist wie ein Fingerabdruck?

#### Impressum

#### THORBECKES FAHRRAD-KALENDER 2027

Alle Rechte vorbehalten  
© 2026 Jan Thorbecke Verlag  
Verlagsgruppe Patmos in der  
Schwaberverlag AG, Senefelderstr. 12,  
73760 Ostfildern  
produkt sicherheit@verlagsgruppe-  
patmos.de  
www.thorbecke.de  
(Vorstehende Angaben sind zugleich  
Pflichtinformationen nach GPSR)

Gestaltung: Finken & Bumiller,  
Stuttgart  
Druck: Staudigl-Druck GmbH & Co.  
KG, Donauwörth  
Hergestellt in Deutschland  
ISBN 978-3-7995-2178-9

#### Bildnachweis:

Archives départementales Hauts de Seine : KW16, KW26,  
KW28, KW41  
Artvee: KW 4, KW6, KW9, KW10, KW15, KW20, KW24, KW27,  
KW29, KW31, KW43, KW44, KW45, KW46, KW47, KW49,  
KW50, KW53  
Deutsche Digitale Bibliothek: KW2, KW13, KW18, KW22,  
KW30, KW36, KW42  
Flickr: KW39  
Library of Congress, Washington: KW25, KW40, KW48  
Metropolitan Museum New York: KW7  
Musée Carnavalet: KW3, KW5,  
Nasjonalmuseet Oslo: KW35  
Rijksmuseum Amsterdam: KW8, KW21, KW23, W32, KW33,  
KW34, KW51, KW52  
Universitätsbibliothek Heidelberg (urn:nbn:de:bsz:16-dig-  
lit-35654): KW 11  
Wikimedia Commons: KW12, KW14, KW17, KW19, KW37  
Alle Bilder: CC 01 1.0

#### Symbole:

- Vollmond
- ◐ Halbmond, abnehmend
- ◑ Halbmond, zunehmend
- Neumond