

Classic British Bike Club e.V.



Der Club für Liebhaber:innen
englischer Motorräder

Die Entstehung des CBBC

Mitte der 70er kämpfte Triumph als letzter überlebender Hersteller der ehemals ruhmreichen englischen Motorradindustrie vergeblich gegen die übermächtige Konkurrenz aus Fernost.

Ersatzteile waren in Deutschland nur durch Besuche auf der Insel zu beschaffen und Gleichgesinnte waren nur im Umkreis von mehreren hundert Kilometern zu finden. So gründeten im Jahr 1976 einige Freunde des Herstellers AMC, gemäß dem Motto „geteiltes Leid ist halbes Leid“, die AJS/ MATCHLESS Vereinigung Deutschland. Die Beschränkung auf nur eine Motorradmarke erwies sich jedoch bald als nachteilig, die Mitgliederzahl stagnierte bei etwa 60 - größere Aktivitäten waren deshalb nahezu unmöglich.

1981 wurde dieses Problem gelöst: Der Classic British Bike Club, kurz CBBC, wurde ins Leben gerufen. Durch die Einbeziehung aller englischer Motorradmarken und Baujahre unter einem Clubdach war die Voraussetzung für die erfolgreiche Entwicklung einer Interessenvertretung für die Fans englischer Motorräder in Deutschland gegeben. 1989 wurde der Club zur rechtlichen Absicherung zum eingetragenen Verein und heißt seither offiziell „Classic British Bike Club e. V.“

Das steigende Interesse an englischen Motorrädern sowie die Aktivitäten des CBBC führten zu einer Mitgliederzahl von aktuell ca. 800, womit der CBBC zum derzeit größten Club für englische Motorräder in Deutschland wurde. Die Mitglieder kommen aus ganz Deutschland und den Nachbarländern.

Unser Club lebt von engagierten Mitgliedern, die durch die Organisation von regionalen Stammtischen, Treffen, Touren, Ausfahrten und anderen Aktivitäten Brit-Bike Fans über Ländergrenzen hinweg verbinden. Die Mitgliedsbeiträge werden u.a. zur Unterstützung solcher Veranstaltungen verwendet.



Das bieten wir:

- Jährlich 6 Ausgaben der Clubzeitung „INFO“ mit einem Teilemarkt und Beiträgen von Mitgliedern für Mitglieder, z.B. über Umbauten und Verbesserungen, Reparaturen, Restaurationen, Treffen, Touren, Reisen usw.
- Einen Fotokalender, der die Motorräder der Mitglieder porträtiert
- Über 20 regionale Stammtische
- Einen Briefkopie-Service der bei der TÜV Abnahme hilfreich sein kann
- Eine Breakdown Liste (ein Angebot von Mitgliedern für Pannenhilfe unterwegs)
- Ansprechpartner für die verschiedenen Marken und spezielle Themen
- Einen Shop mit Club Artikeln wie T-Shirts, Tassen, Pins usw.
- Jede Menge Möglichkeiten Gleichgesinnte zu treffen und Kontakte zu knüpfen

Neugierig geworden? Dann nutze das Beitrittsformular auf der nächsten Seite und werde Mitglied (für z. Zt. 30€/Jahr). Oder besuche uns im Internet unter: <https://www.cbcb.de>, dort findest Du weitere Informationen, z.B. über die Stammtische, Du kannst in Auszügen unsere Clubzeitung einsehen, oder über die Seite mit uns Kontakt aufnehmen.

Übrigens: auch wer eine englische Motorradmarke aus neuester Fertigung besitzt, und sich für deren „Vorfahren“ interessiert, ist bei uns willkommen.





Classic British Bike Club e.V.



Der Club für LiebhaberInnen englischer Motorräder

BEITRITTSERKLÄRUNG

Hiermit trete ich dem CLASSIC BRITISH BIKE CLUB e.V. bei.

Name, Vorname

Straße

PLZ / Wohnort

Telefon

Motorrad(räder)

Emailadresse

Ich ermächtige den CBBC e.V. von meinem folgenden Konto abzubuchen:

Euro 30,00 (Beitritt zw. 01.01. d. J - 30.06. d. J.)

Euro 15,00 (Beitritt zw. 01.07. d. J - 31.12. d. J.)

bei der Bank

IBAN

BIC (nur nötig bei ausl. Bank)

Ich kann innerhalb von 8 Wochen, beginnend mit dem Belastungsdatum, die Erstattung des belasteten Betrages verlangen. Es gelten dabei die mit meinem Kreditinstitut vereinbarten Bedingungen.

Ich bin damit einverstanden, das mein Name in der CBBC-INFO als Neumitglied erscheint.

habe ich überwiesen auf das Konto:

Classic British Bike Club e.V. Volksbank Ochtrup-Laer e.G.
DE34 4016 4618 5150 1059 00 BIC: GENODEM1OTR

Dieses Formular (oder Fotokopie) bitte einsenden an:

Jürgen Kuse * Frauenhoek 27 * 48366 Laer * Tel.: 02554-1542 *

E-mail: kassierer@cbbc.de

Datum:..... Unterschrift:.....