



Kreissparkasse
Heidenheim

Ihr freundlicher Opel-Partner

AUTOHAUS RUDHART

89415 Lauingen 89537 Giengen 89520 Heidenheim
Dillinger Str. 7 Albert-Ziegler-Str. 31 In den Tieräckern 21
Tel. 0 90 72/9 52 20 Tel. 0 73 22/9 63 60 Tel. 0 73 21/3 59 90
www.rudhart.de



Sondermaschinenbau
Automatisierungstechnik
Dienstleistungen
Service

HOLZER GmbH 89542 Herbrechtingen
Tel. +49 7324 9654-0

www.holzer-gmbh.com



Bad

- Moderne Bäder
- Alters- und Behindertengerechte Bäder
- Whirlpool und Dampfuschen
- Sauna und Infrarot...

Blecharbeiten

- Kaminverkleidung
- Dachrinnen-Dachgauben
- Flachdachabdichtung
- Sonderanfertigungen...

Wolfgang Hirsch · Weiherweg 4a · 89431 Bächtingen
Telefon (07325) 952121 · Mobil (0171) 8010793



7. Burgberger Endsockencup 2018

8. und 9. September



TTC Burgberg




Endsockencup

8. + 9. September 2018



In der Maria-von-Linden Halle, Sperberstraße 1 in 89537 Burgberg

-  Geselliges 2er-Mannschaftsturnier
(Turniermodus je nach Teilnehmerzahl)
auf 3 Gewinnpunkte **ohne** TTR Wertung
(2 Einzel, 1 Doppel, 2 Einzel – keine Klasseneinteilung!)
-  Beginn am Samstag 10:00 Uhr (Hallenöffnung 9:00 Uhr)
Beginn am Sonntag 10:00 Uhr
voraussichtliches Ende am Sonntag 14:00 Uhr
-  Anmeldegebühr: 30 € pro Mannschaft
(inkl. Übernachtung und Frühstück am Sonntag)
-  Für eine Übernachtung (Matratzenlager) in der Halle ist gesorgt!
-  Anmeldung und Infos unter endsockencup@ttc-burgberg.de
oder <http://www.ttc-burgberg.de/anmeldung-endsockencup>
-  Anmeldeschluss 01.09.2018 / Auslosung am 07.09.2018
-  Freunde und Bekannte sind natürlich gern gesehene Gäste
-  Veranstalter: TTC-Burgberg
-  Änderungen und Irrtümer vorbehalten

Es erwartet Euch

-  Erfrischendes Begrüßungsgetränk
-  Kaffee und Kuchen
-  Ganztägiger Barbetrieb
-  Für das leibliche Wohl wird bestens gesorgt
-  Profikicker + Minitischtennisplatte
-  Tolle Sachpreise für Gewinner
-  Begleitende Musik während den Spielen
-  Katerfrühstück am Sonntagmorgen
-  Playersparty am Samstag
-  Tolle Leute und Stimmung



Steinbeis-Transferzentrum
Neue Technologien in der Verkehrstechnik