



**altmühlfranken**

Der starke Süden

## Einladung zum 2. Netzwerktreffen

des Bündnisses für Familie altmühlfranken

Stark. Für. Familie.



17.00 Uhr - ca. 19.30 Uhr

**Mittwoch, 21. Juni 2017**

**Methodistische Kirche Weißenburg**

# Herzliche Einladung zum zweiten Netzwerktreffen!

Sehr geehrte Damen und Herren,  
werte Mitglieder des Bündnisses für Familie Altmühlfranken,

als engagierte Bündnispartner und Bündnisräte möchten wir Ihnen die Möglichkeit geben sich untereinander auszutauschen und weiter zu vernetzen. Im Vorfeld zu unserem diesjährigen Netzwerktreffen hat sich der Bündnisrat Gedanken über ein Fachthema, unter dem das Netzwerktreffen stehen soll, gemacht. Die **Vereinbarkeit von Familie und Beruf** sowie **familienfreundliche Personalpolitik** im Unternehmen begleiten Sie durch unser Netzwerktreffen.

**Wir laden Sie herzlich zu unserem Netzwerktreffen des Bündnisses für Familie Altmühlfranken**

am Mittwoch, **21. Juni 2017**,  
von **17.00 Uhr** bis ca. 19.30 Uhr  
nach **Weißenburg**

(Anschrift: Evangelisch-methodistische Kirche Weißenburg, Schanzmauer 11, 91781 Weißenburg i. Bay.)

**ein!**

Es erwartet Sie folgendes Veranstaltungsprogramm:

Begrüßung

Praxisbeispiel I - **Metzgerei Weinmann**, Bechhofen

Praxisbeispiel II - **imbus AG**, Möhrendorf

Praxisbeispiel III - **ANregiomed gKU**, Klinikum Ansbach

Vereinbarkeit von Familie und Beruf - **Familienpakt Bayern**

Verabschiedung und **Möglichkeit zum Netzwerken** bei einem kleinen Imbiss

Um die Veranstaltung besser planen zu können, bitten wir Sie uns bis zum 16. Juni 2017 Bescheid zu geben, ob Sie an unserem Netzwerktreffen teilnehmen!

Gerne können Sie auch unser **Angebot einer Kinderbetreuung** durch den Babysitter-Service Altmühlfranken in Anspruch nehmen, bitte geben Sie hierfür einfach das Alter Ihres Kindes bei der Anmeldung mit an!

Greta Weisenseel

Zukunftsinitiative Altmühlfranken  
Bündnis für Familie Altmühlfranken

## Kontaktdaten:

Greta Weisenseel, Tel. 09141 902-289,  
greta.weisenseel@altmuehlfranken.de

