

1. Benötigte Technologien

- MailKit NuGet
- Name des zu verwendenden SMTP Servers (Gmail)
- Port: 587 TLS
- Email Adresse des Absenders
- Email Adresse des Empfängers
- Passwort für eine App im Google Konto freischalten (Google Konto -> Sicherheit -> „App Passwörter“ in die suchleiste eingeben.

2. Benötigte Informationen

Bitte bei zuständiger Person (Jakob) nachfragen.

3. Code (Funktioniert)

```
@page "/counter"
using MailKit.Net.Smtp;
using MailKit.Security;
using MimeKit;
using test.Data;

<PageTitle>Counter</PageTitle>

<h1>Counter</h1>

<p role="status">Current count: @currentCount</p>

<button class="btn btn-primary" @onclick="SendEmailTest">Send Email to Marc</button>

@code {
    private int currentCount = 0;

    private async void SendEmailTest()
    {
        await SendEmailAsync();
    }

    public async Task SendEmailAsync()
    {
        var message = new MimeMessage();
        message.From.Add(new MailboxAddress("Vibez Team", "vibez.partyinvites@gmail.com"));
        message.To.Add(new MailboxAddress("Marc Sahler", "sahlermarc2@gmail.com"));
        message.Subject = "Test";

        message.Body = new TextPart("plain")
        {
            Text = "First test Mail to Marc"
        };

        using (var client = new SmtplibClient())
        {
            await client.ConnectAsync("smtp.gmail.com", 587, SecureSocketOptions.StartTls);
            await client.AuthenticateAsync("vibez.partyinvites@gmail.com", " ");
            await client.SendAsync(message);
            await client.DisconnectAsync(true);
        }
    }
}
```