



NETLIFY 404 ERROR - SCHNELLE LÖSUNG

Problem

Deine Seite auf <https://coachflow1.netlify.app/> zeigt einen **404 "Page not found"** Fehler.

Ursache

Die **Environment Variables** (SUPABASE_URL und SUPABASE_ANON_KEY) sind in Netlify nicht gesetzt. Der Build-Prozess hat die Dateien nicht korrekt erstellt.



Lösung in 3 Schritten

Schritt 1: Finde deine Supabase Credentials

1. Gehe zu: <https://app.supabase.com>
2. Wähle dein Projekt aus
3. Klicke auf **Settings** (⚙️) → **API**
4. Kopiere folgende Werte:
 - **Project URL** (z.B. `https://ftohghotvfgkoeclmwfv.supabase.co`)
 - **anon/public key** (beginnt mit `eyJhbGci...`)

Schritt 2: Setze die Environment Variables in Netlify

1. Gehe zu: <https://app.netlify.com>
2. Wähle deine Site **coachflow1** aus
3. Klicke auf **Site settings**
4. Scrolle zu **Build & deploy** → **Environment** → **Environment variables**
5. Klicke auf **Add a variable**

Füge diese 2 Variablen hinzu:

Key	Value
<code>SUPABASE_URL</code>	<code>https://ftohghotvfgkoeclmwfv.supabase.co</code> ← Deine Project URL
<code>SUPABASE_ANON_KEY</code>	<code>eyJhbGci...</code> ← Dein anon key (der lange String)

Wichtig:

- Exakte Schreibweise verwenden (Groß-/Kleinschreibung beachten!)
- Keine Leerzeichen am Anfang/Ende
- Keine Anführungszeichen hinzufügen

Schritt 3: Trigger einen Rebuild

1. Gehe zurück zu **Deploys**
2. Klicke auf **Trigger deploy** → **Deploy site**
3. Warte ca. 1-2 Minuten

✓ Überprüfung

Nach dem Rebuild:

1. Öffne <https://coachflow1.netlify.app/>
2. Die Seite sollte jetzt laden! 🎉

Wenn du immer noch einen Fehler siehst:

1. Gehe zu **Deploys** → [Latest Deploy] → **Deploy log**
2. Suche nach:

- ✓ SUPABASE_URL: https://...
- ✓ SUPABASE_ANON_KEY: eyJ...
- ✓ Build erfolgreich abgeschlossen!

3. Wenn du **✗** oder **nicht gesetzt** siehst, sind die Environment Variables nicht korrekt

🔍 Detaillierte Logs ansehen

Im Netlify Deploy Log solltest du sehen:

- 🚀 Starte Build-Prozess...
- 📋 Environment Variables:
 - ✓ SUPABASE_URL: https://ftohghotvfgkoeclmwfv...
 - ✓ SUPABASE_ANON_KEY: eyJhbGciOiJIUzI1NiIs...
 - ⚠️ STRIPE_PUBLISHABLE_KEY: nicht gesetzt (Demo-Modus)
- 🔧 Verarbeite app.js...
 - ✓ Credentials ersetzt
 - ✓ app.js → dist/app.js
- 📁 Kopiere Hauptdateien...
 - ✓ index.html (mit Cache-Busting)
 - ✓ styles.css
 - ✓ viewer.html
- 📄 Kopiere DSGVO-Seiten...
 - ✓ impressum.html
 - ✓ datenschutz.html
 - ✓ cookies.html
 - ✓ agb.html
- ✓ Build erfolgreich abgeschlossen!

Wenn der Build fehlschlägt:

Fall 1: Variables nicht gesetzt

⚠️ WARNUNG: Supabase Environment Variables fehlen!
 ❌ SUPABASE_URL: nicht gesetzt
 ❌ SUPABASE_ANON_KEY: nicht gesetzt

Lösung: Gehe zurück zu Schritt 2 und setze die Variablen.

Fall 2: Falsche Variablen-Namen

Error: Cannot read property 'substring' of **undefined**

Lösung: Überprüfe die **exakte Schreibweise**:

- ✓ SUPABASE_URL (nicht SUPABASE_API_URL oder SUPABASE-URL)
- ✓ SUPABASE_ANON_KEY (nicht SUPABASE_KEY oder SUPABASE_ANON)



Zusätzlich: Stripe aktivieren (Optional)

Wenn du echte Zahlungen aktivieren möchtest:

1. Gehe zu: <https://dashboard.stripe.com/test/apikeys>
2. Kopiere deinen **Publishable key** (beginnt mit `pk_test_` oder `pk_live_`)
3. Füge in Netlify eine weitere Variable hinzu:
 - Key: `STRIPE_PUBLISHABLE_KEY`
 - Value: `pk_test_51...` (dein Publishable Key)

Ohne Stripe läuft die Seite im Demo-Modus! Das ist völlig ok für Testing.



Immer noch Probleme?

1. **Screenshot vom Deploy Log** machen und teilen
2. **Screenshot von Environment Variables** Seite in Netlify machen (Keys ausblenden!)
3. **Browser Console** öffnen (F12) und Fehler checken



Geschafft!

Wenn alles funktioniert, solltest du:

- ✓ Die Hauptseite sehen können
- ✓ Dich registrieren/anmelden können
- ✓ Keine Fehler in der Browser-Console sehen

Hinweis: Die Zahlungen funktionieren nur im Demo-Modus, bis du Stripe konfigurierst!

Diese Änderungen wurden bereits durchgeführt:

- ☒ Build-Script verbessert (build.js)
- ☒ Build schlägt nicht mehr fehl wenn Env Vars fehlen
- ☒ Bessere Fehlermeldungen im Deploy Log
- ☒ README mit vollständiger Dokumentation erstellt

Du musst nur noch: Environment Variables in Netlify setzen und neu deployen! 🚀