

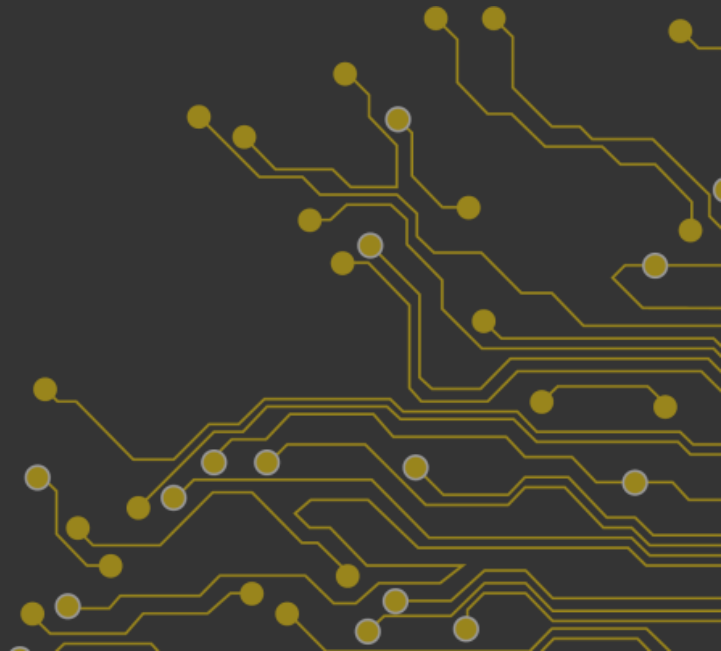
ENERGYlink-Light

Beschreibung








Agenda

- 🌀 Die Lösung - ENERGYlink vs. ENERGYlink-Light
- 🌀 ENERGYlink-Light – Interimistische Lösung
- 🌀 Zeitplan ENERGYlink-Light
- 🌀 Registrierung
- 🌀 Stand ENERGYlink



Gegenüberstellung

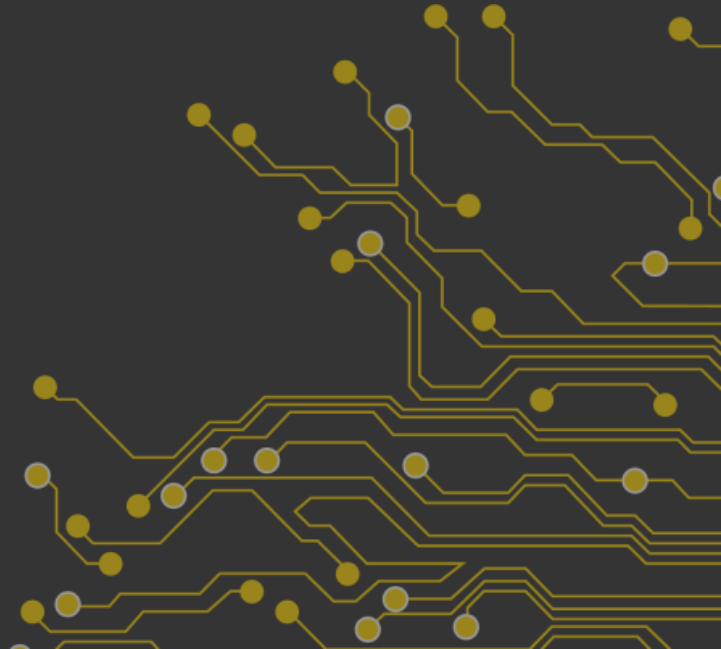
ENERGYlink

-  Gesetzeskonform
-  Voll automatisiert
-  Schnittstelle über Web Service
-  Dokumentation der Kommunikation
-  Prozessinformationen für Marktteilnehmer

ENERGYlink-Light

-  Gesetzeskonform
-  Mail-Kommunikation als Drehscheibe
-  Implementierungsaufwand (0-wenig Min.)
-  Kein Monitoring der Prozessinformationen

ENERGYlink-Light



ENERGYlink-Light Lösung

- 🌀 Jeder Marktteilnehmer bekommt zugewiesenes, eindeutiges E-Mail Konto mit Zugangsdaten
- 🌀 Betrieb im Rechenzentrum der Verrechnungsstellen
- 🌀 Verfügbare Schnittstelle:
 - 🌀 IMAP über SSL/TSL → für Microsoft Exchange
 - 🌀 SMTP und POP3 über SSL/TSL → wie Gmail, A1, GMX etc.
 - 🌀 HTTPS → eigenes Webportal der Verrechnungsstellen (funktioniert wie Webmail von Gmail, MSN mit Username und Passwort)

Technische Information

1. Folgende Daten werden nach Registrierung übermittelt
 - a) E-Mail Adresse (ATxxxx@energylink.at)
 - b) Benutzername
 - c) Passwort
 - d) URL (Servername) und Ports
2. Zusätzliches Konto im Outlook oder sonstigen Mail Clients einrichten (Voraussetzung Zugriff nach außen zugelassen – sonst muss URL auf Firewall freigeschalten werden)
3. Bei automatisierten Mailversand sind die Mailserverdaten unter Punkt 1 durch IT einzutragen (Voraussetzung wie Punkt 2)
4. Zugriff über HTTPS Mail-Webportal der Verrechnungsstellen

Variante 1 - Weblogin



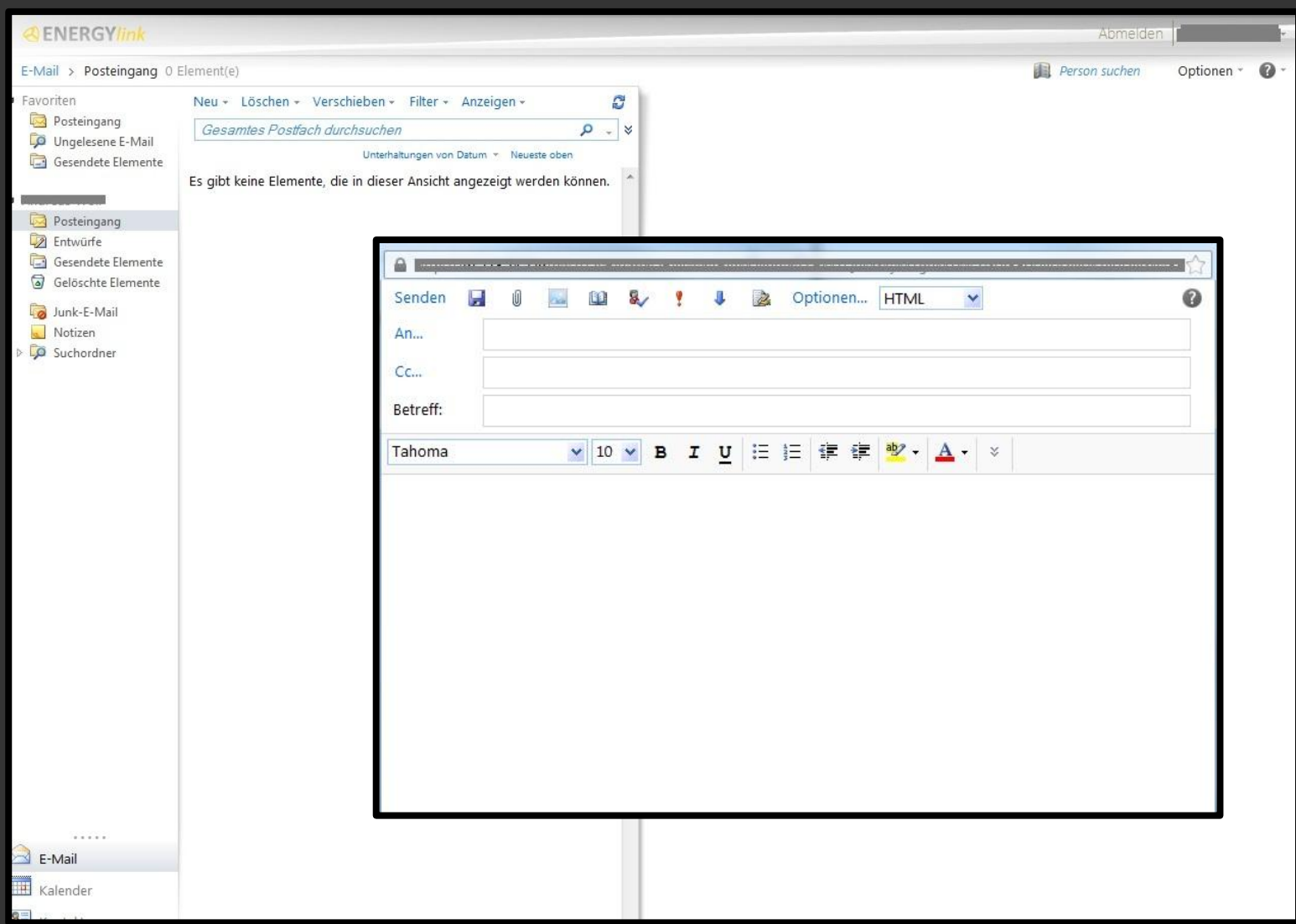
E-Mail Webportal Login

**Zugang erst
nach
Registrierung**

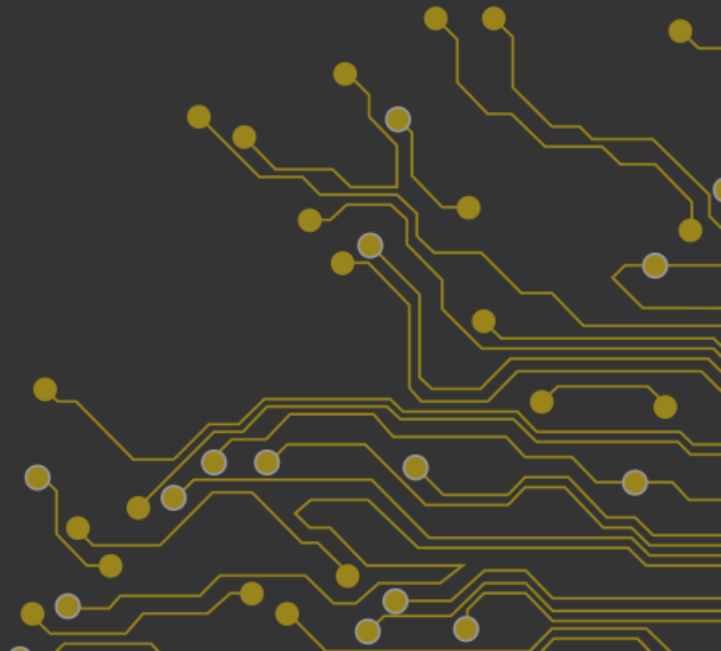


The screenshot shows the login interface for the Energylink web portal. At the top left, the 'ENERGYlink' logo is visible. Below it, there are several lines of text, including '(Anzeige anzeigen)', 'öffentlicher oder freigegebener', and 'Privater Computer'. A checkbox labeled 'Energylink Web App Light verwenden' is present. Below the checkbox are two input fields: 'Domäne\Benutzername:' and 'Kennwort:'. A yellow 'Anmelden' button is located at the bottom right of the form area.

E-Mail Webportal

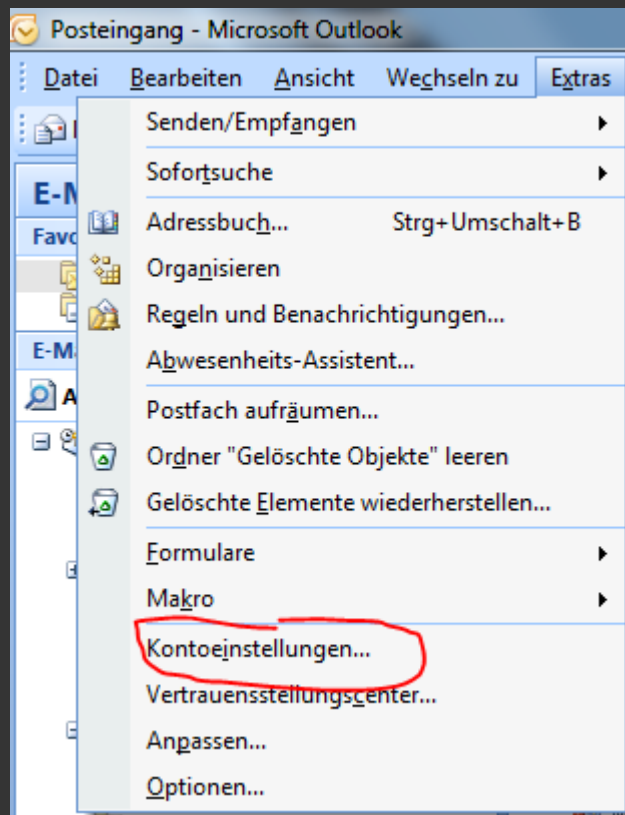


Variante 2 – E-Mail Konto in Programm anlegen



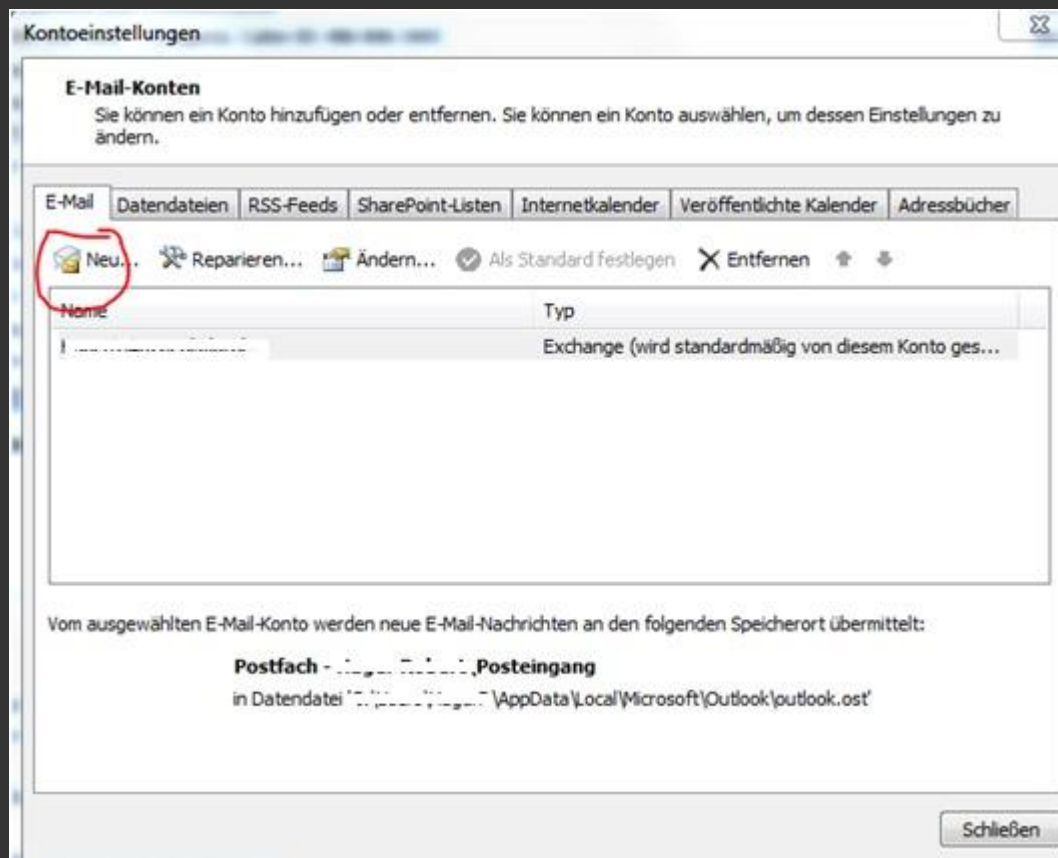
Einrichtung Mail Konto im MS Outlook

🌀 Schritt 1: Extras im Microsoft Outlook öffnen



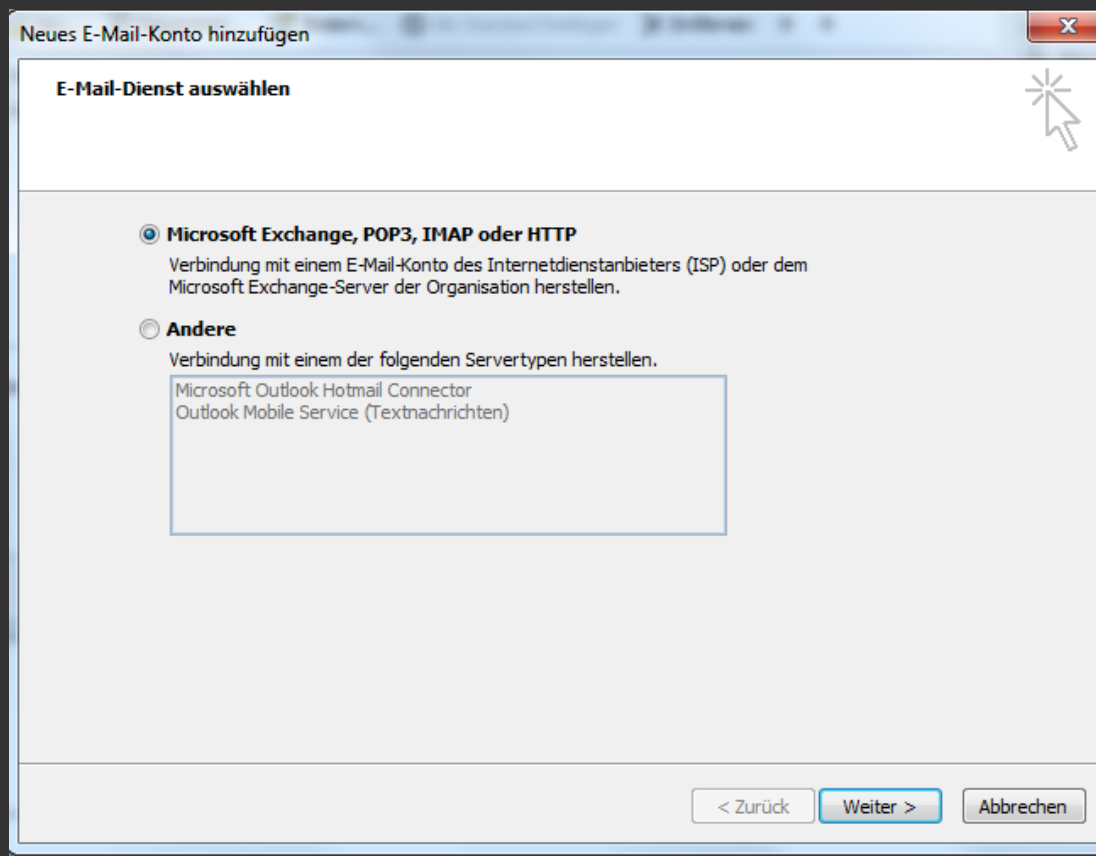
Einrichtung Mail Konto

🌀 Schritt 2: neues E-Mail Konto anlegen



Einrichtung Mail Konto

Schritt 3: E-Mail Dienst auswählen



Einrichtung Mail Konto

🌀 Schritt 4: Servereinstellungen manuell konfigurieren

Neues E-Mail-Konto hinzufügen

Konto automatisch einrichten

Ihr Name:
Beispiel: Melanie Speckmann

E-Mail-Adresse:
Beispiel: melanie@contoso.com

Kennwort:

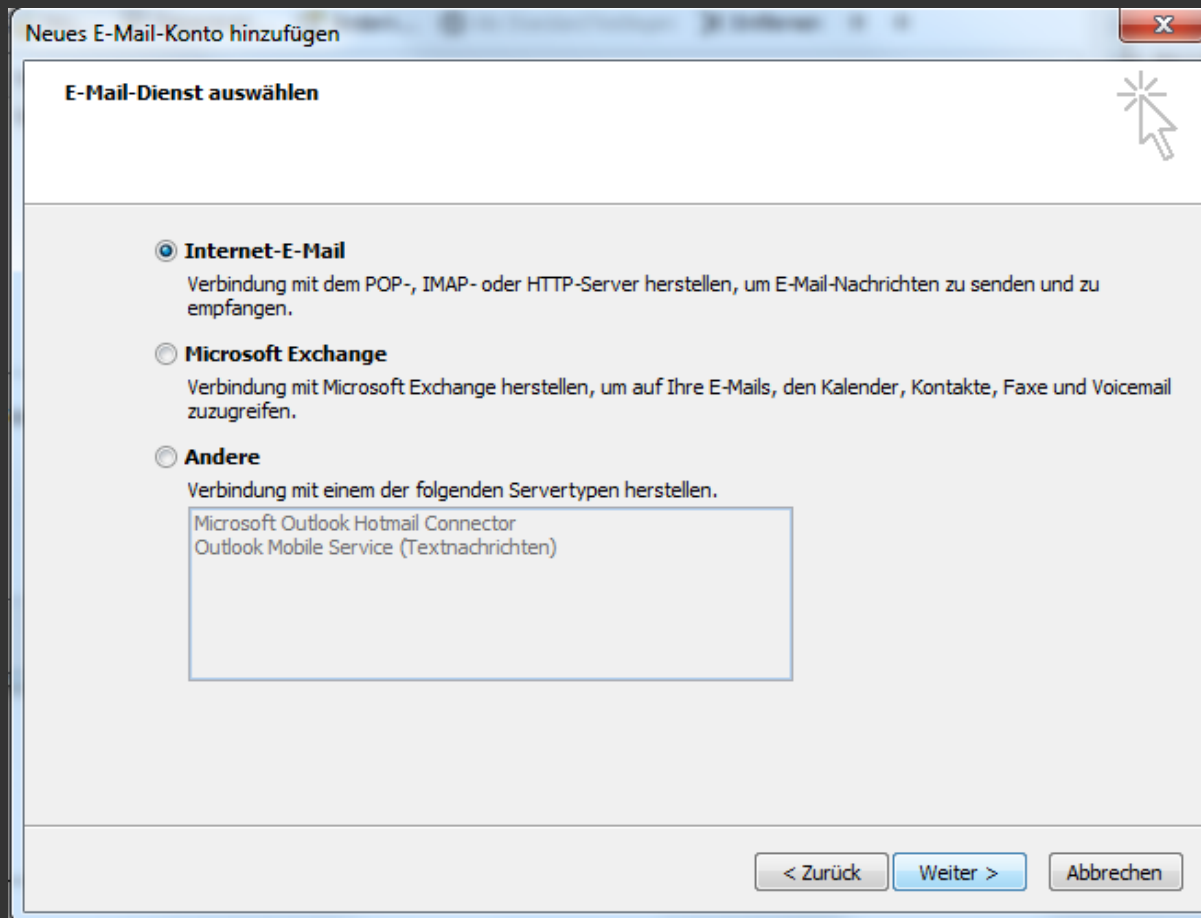
Kennwort erneut eingeben:
Geben Sie das Kennwort ein, das Sie vom Internetdienstanbieter erhalten haben.

Servereinstellungen oder zusätzliche Servertypen manuell konfigurieren

< Zurück Weiter > Abbrechen

Einrichtung Mail Konto

🌀 Schritt 5: Verbindung konfigurieren



Neues E-Mail-Konto hinzufügen

E-Mail-Dienst auswählen

Internet-E-Mail
Verbindung mit dem POP-, IMAP- oder HTTP-Server herstellen, um E-Mail-Nachrichten zu senden und zu empfangen.

Microsoft Exchange
Verbindung mit Microsoft Exchange herstellen, um auf Ihre E-Mails, den Kalender, Kontakte, Faxe und Voicemail zuzugreifen.

Andere
Verbindung mit einem der folgenden Servertypen herstellen.

Microsoft Outlook Hotmail Connector
Outlook Mobile Service (Textnachrichten)

< Zurück Weiter > Abbrechen

Einrichtung Mail Konto

🌀 Schritt 6: E-Mail Einstellungen konfigurieren

Neues E-Mail-Konto hinzufügen

Internet-E-Mail-Einstellungen
Alle Einstellungen auf dieser Seite sind nötig, damit Ihr Konto richtig funktioniert.

Benutzerinformationen

Ihr Name:

E-Mail-Adresse:

Serverinformationen

Kontotyp:

Posteingangsserver:

Postausgangsserver (SMTP):

Anmeldeinformationen

Benutzername:

Kennwort:

Kennwort speichern

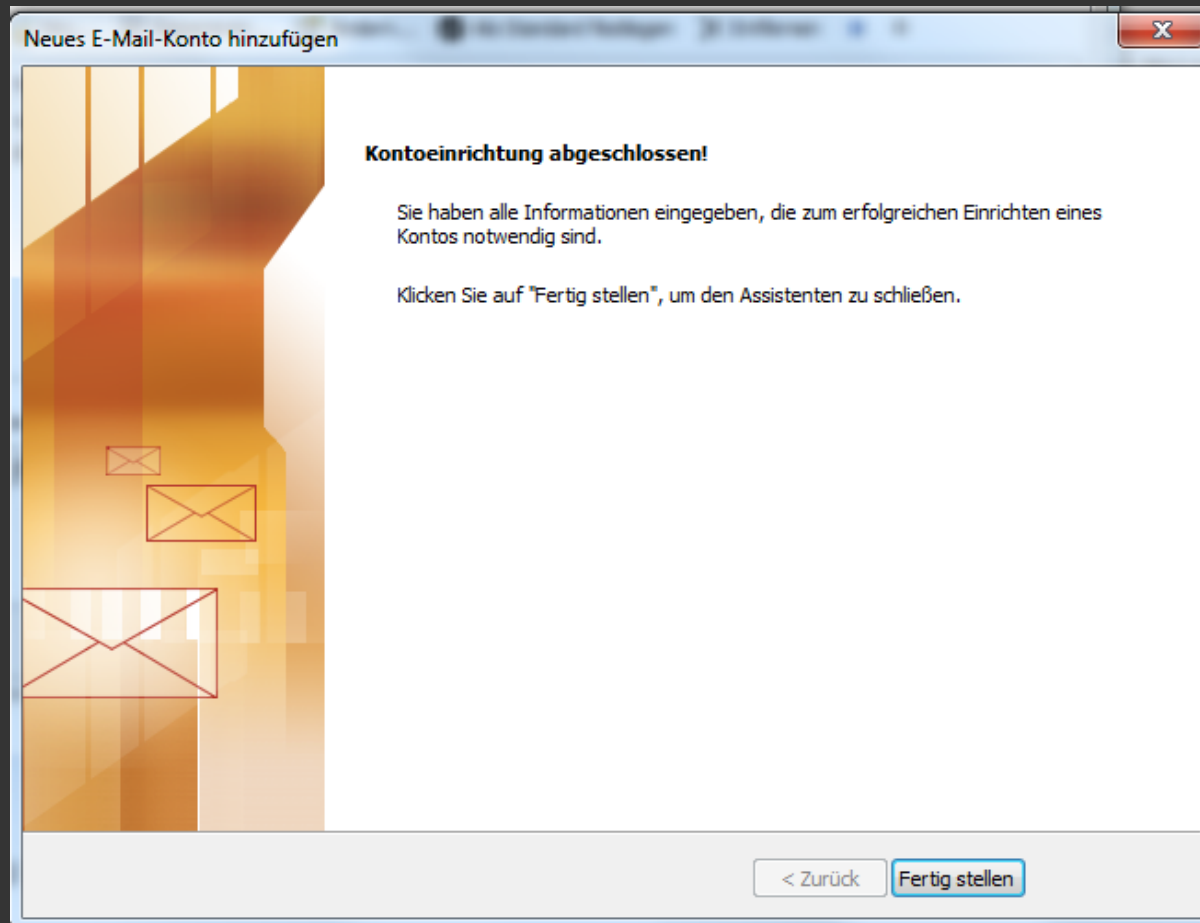
Anmeldung mithilfe der gesicherten Kennwortauthentifizierung (SPA) erforderlich

Kontoeinstellungen testen

Wir empfehlen Ihnen, das Konto nach dem Eingeben aller Informationen in diesem Fenster zu testen, indem Sie auf die Schaltfläche unten klicken (Netzwerkverbindung erforderlich).

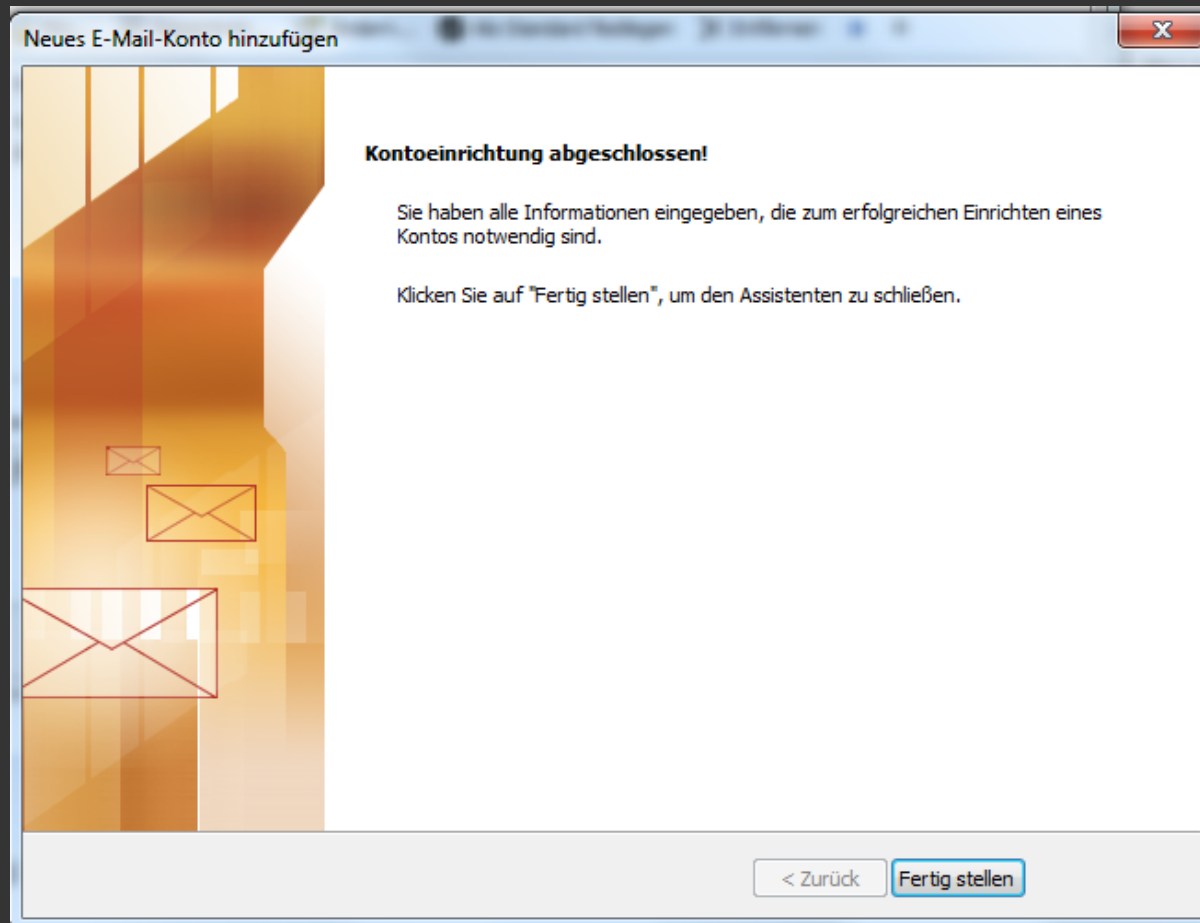
Einrichtung Mail Konto

Schritt 7: E-Mail Konto fertigstellen



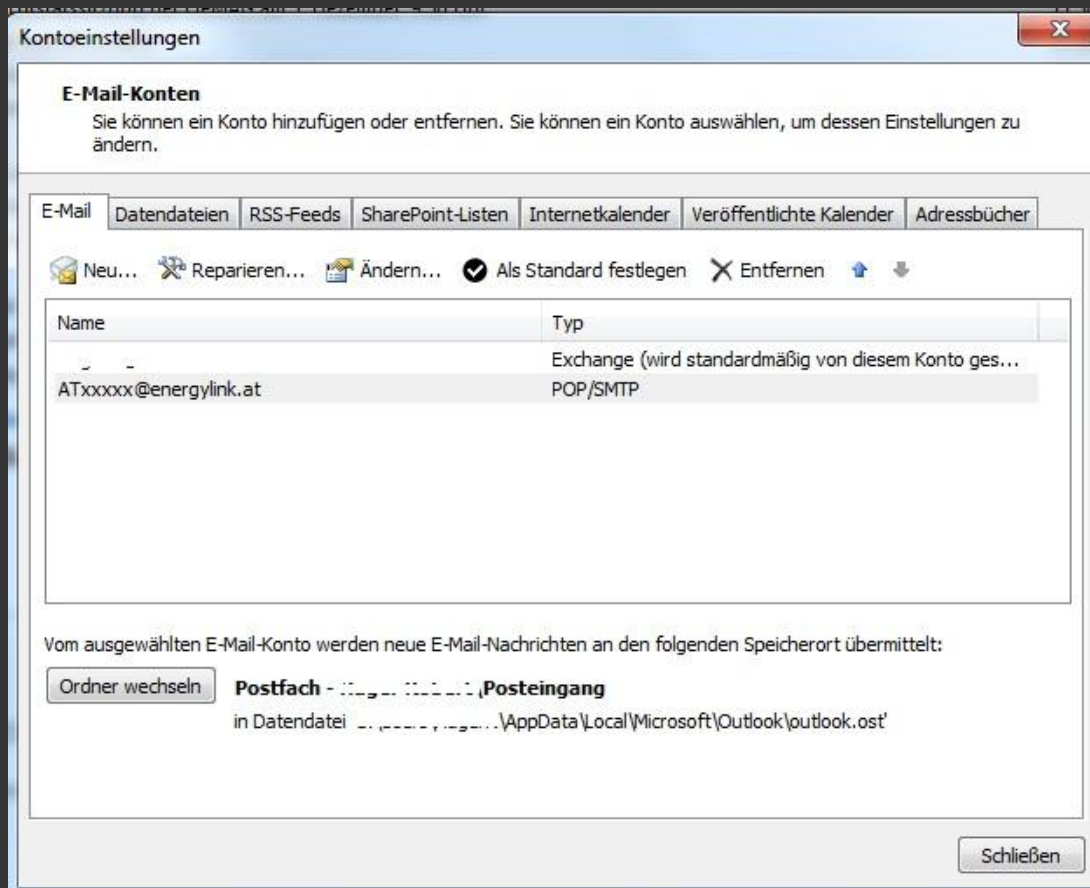
Einrichtung Mail Konto

Schritt 7: E-Mail Konto fertigstellen

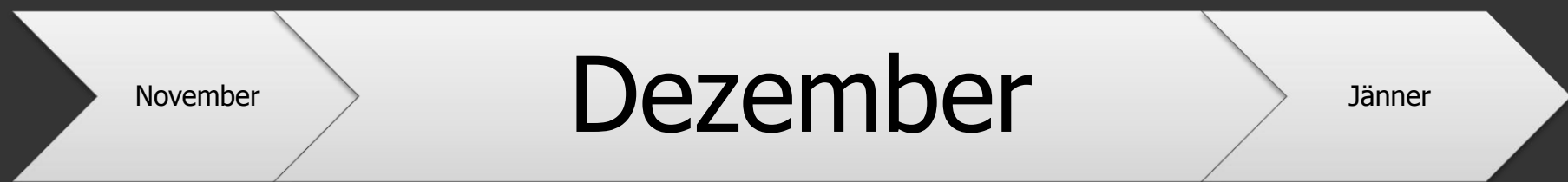


Einrichtung Mail Konto

🌀 Schritt 8: Darstellung des Kontos



Zeitplan ENERGYlink-Light



Registrierung

30.11. - 14.12. 24:00

19.12. 00:00 - 21.12. 24:00

Test






Ab Mitte Dezember

Neue AB-BKO

02.01.2013 00:00

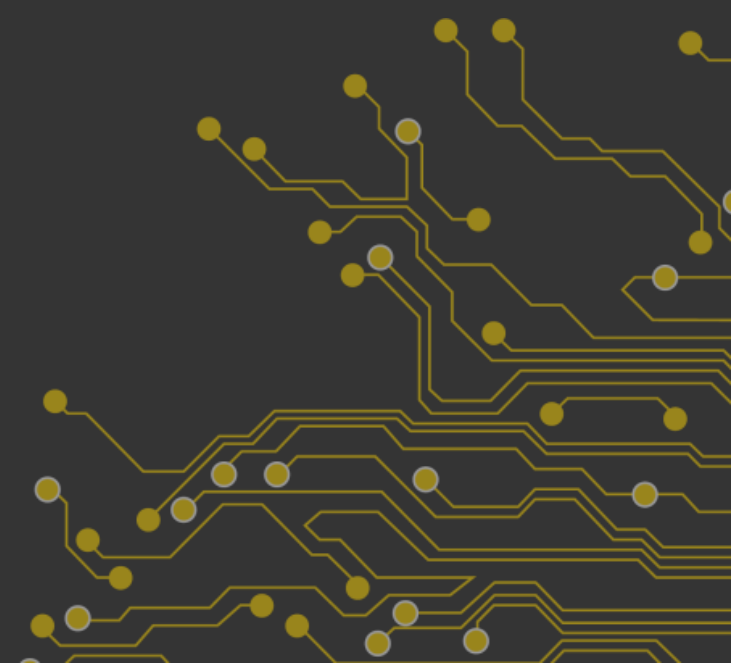
GO
LIVE

Milestones

-  Veröffentlichung Registrierungsunterlagen 30.11.2012
-  ECA Genehmigung AB-BKO voraussichtlich Mitte Dezember
-  Einlangen Unterlagen bis 14.12.2012 24:00
-  Anbindungstest: 19-21.12.2012
-  Start ENERGYlink-Light: 02.01.2013 00:00



Registrierung



Registrierungsprozess

- ④ Unterlagen auf www.energylink.at
- ④ Registrierungsformular ausfüllen und unterschreiben
- ④ Beilagen erbringen:
 - ④ Firmenbuchauszug
 - ④ Konzession bzw. Nachweis der Ausübungsvoraussetzung
 - ④ Ausweiskopie Hauptbenutzer
 - ④ Ausweiskopie zeichnungsberechtigte Person (welche unterschreibt)
- ④ Unterlagen per Post an eine der Verrechnungsstellen senden (Mailversand vorab möglich, aber nicht rechtsgültig)
- ④ Prüfung der Unterlagen durch zuständige Verrechnungsstelle
- ④ Erstellung des Mail-Kontos und Zugangsdaten


Abwicklung Zugänge

- ❏ Registrierungen bis 14.12.2012: sofern Unterlagen **vor diesem Datum** bei den Verrechnungsstellen eintreffen, werden die Zugangsdaten bei erfolgreicher Registrierung per **RSA Brief versendet**
- ❏ Registrierungen ab 15.12.2012: sofern Unterlagen **nach diesem Datum** bei den Verrechnungsstellen eintreffen, werden die Zugangsdaten grundsätzlich nur unter **persönlicher Selbstabholung** bei einer der Verrechnungsstellen übergeben
→ *Grund dafür ist eine unsichere Zustellung von Zugangsdaten nach diesem Datum*



Klarstellung
OE-Protokoll

FAQ Registrierung

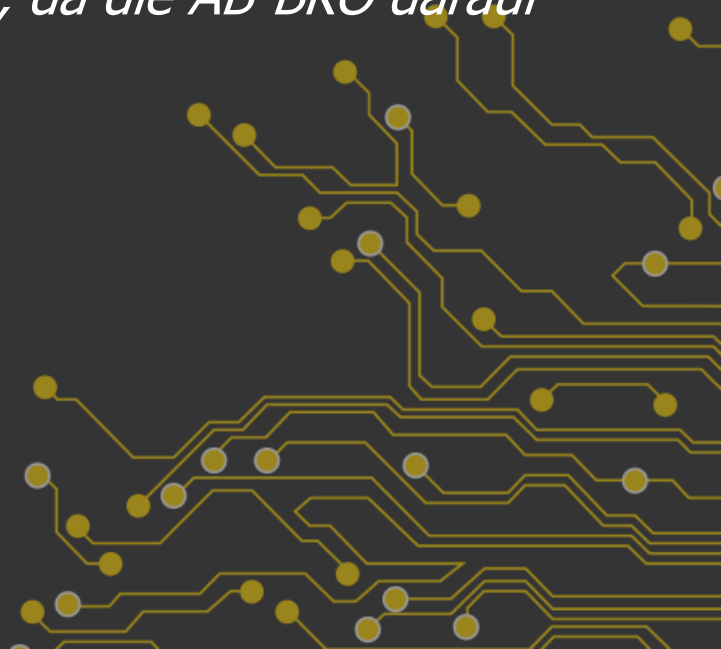
- ❏ Kann ich die Geltung einzelner Bestimmungen der AB-BKO ausschließen? → *NEIN, die AB-BKO sind von der ECA genehmigt. Bevor der BKO den Ausschluss einzelner Bestimmungen zulässt, müsste hierzu eine Genehmigung der ECA eingeholt werden.*
 - ❏ Was passiert, wenn ich die Registrierung zum ENERGYlink nicht durchführe? → *Die Benutzung des ENERGYlink ist nicht möglich. Weitere Schritte sind von der ECA als Aufsichtsbehörde zu bestimmen.*
- 



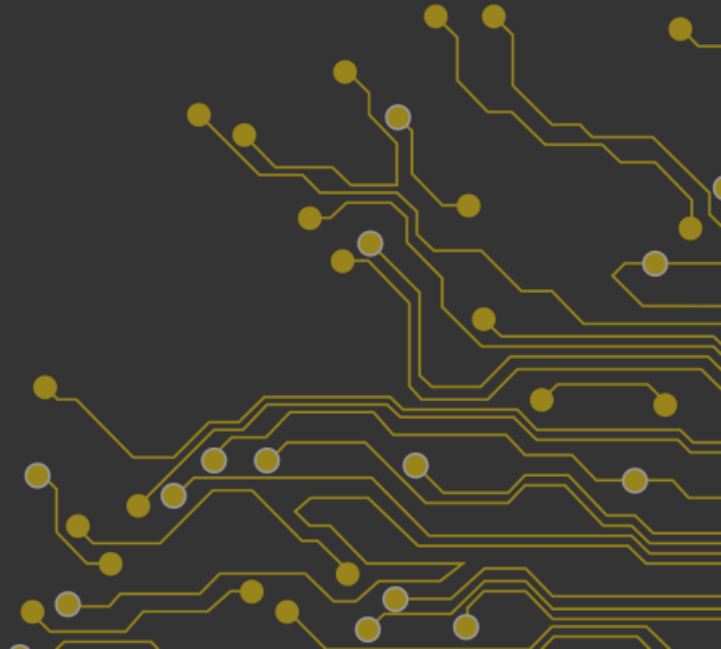
Klarstellung
OE-Protokoll

FAQ Registrierung

- ❏ Wieso muss ich bei der Registrierung die AB-BKO akzeptieren? → *Die bestehenden gesetzlichen Aufgaben wurden erweitert und sind durch eine Ergänzung der AB-BKO zu regeln.*
- ❏ Unterliegen die technischen Dokumente der Genehmigungspflicht der ECA? → *Ja, da die AB-BKO darauf verweisen. ECA lässt diesen Verweis zu.*



Stand ENERGYlink



ENERGYlink Änderung PDs

ebXML Standard wurde als Startspezifikation verwendet →
Änderungswünsche wurden aufgenommen

🌀 Statt SwA (2003) wird MTOM (2006) verwendet →
Nachfolgestandard





🌀 Statt Version SOA 1.1 wird Version SOA 1.2 verwendet

→ Grund: Stand der Technik wird realisiert

→ Gültigkeit: Ab Sofort



Kommunikation

-  Webseite www.energylink.at: alle Informationen transparent und leicht verständlich
-  ENERGYlink-Newsletter: wir informieren registrierte Interessenten → www.energylink.at im Bereich Registrierung/Newsletter
-  Fragen und Antworten: wir bieten Ihnen einen FAQ Bereich auf www.energylink.at
-  Fragen nicht im FAQ-Bereich: wir bieten Support unter kundenservice@energylink.at