

The background of the slide is a dark blue gradient with a diagonal split. On the right side, there is a glowing yellow rectangular frame, and a silhouette of a person is walking towards it. The overall theme is futuristic and technological.

macaw

Your guide in the Era of AI.

AZURE AI LANDING ZONE

Der schnellste Weg zu sicheren und produktiven AI Use Cases

Viele Unternehmen investieren bereits Zeit und Budget in KI – doch oft fehlt die technische Grundlage, um erste Erfolge schnell, sicher und skalierbar umzusetzen.

Die AI Landing Zone schafft in <10 Tagen eine Umgebung, die Kontrolle, Sicherheit, Governance und messbaren Business-Impact ermöglicht.

Bereit für produktive KI?

Macaw – Your Guide in the Era of AI.

Warum Unternehmen beim Einsatz von KI ins Stocken geraten

1.

Fehlende Kontrolle & Verantwortlichkeiten

Niemand weiß genau, wer für welche KI-Rollen und Freigaben zuständig ist, welche Verantwortlichkeiten gelten und wie KI unternehmensweit gesteuert werden soll.

Konsequenz: Sicherheitsrisiken, Unsicherheiten, Verzögerungen und fehlende Governance.

2.

Kein ROI-Nachweis & schwierige Budgetvergabe

Entscheider fragen zurecht: „Wie stellen wir sicher, dass sich unsere Investition lohnt?“

Ohne Monitoring & Standards ist das kaum möglich.

Konsequenz: KI bleibt ein Experiment – kein Business Case.

3.

Teure Piloten, die niemand nutzt

Viele Unternehmen starten PoCs, obwohl die technische Basis fehlt:

- Hohe Kosten, bevor ein Ergebnis sichtbar wird
- Geringe Adoption
- Isolierte Piloten ohne Skalierung

Konsequenz: KI bleibt Stückwerk – statt produktive Realität.

Die AI Landing Zone adressiert genau diese Herausforderungen.



Warum die AI Landing Zone der Schlüssel zu produktiver KI ist

Kontrolle & Transparenz herstellen

Eine zentrale Umgebung zeigt dir eindeutig:

- Wer nutzt welche KI?
- Welche Daten werden verarbeitet?
- Welche Risiken bestehen?

Kosten senken & ROI sichtbar machen

Mit klaren Regeln, Logging und Monitoring wird KI steuerbar – und budgetfähig.

PoCs in echte Lösungen verwandeln

Statt teurer Einzelpiloten erhältst du eine produktionsreife Basis, auf der du skalieren kannst.

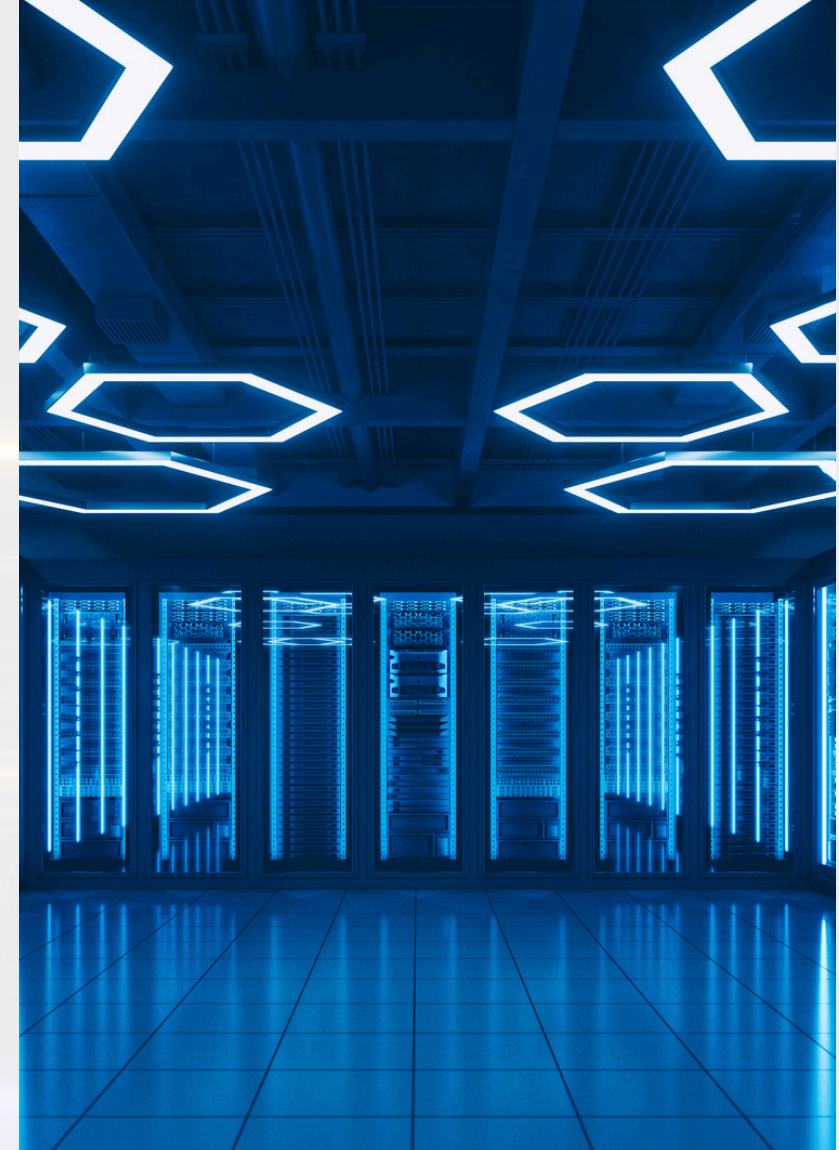
Sicherheit von Anfang an

Zero Trust, Identitätsmanagement, Governance und kontrollierte Datenflüsse sind integriert.

Ergebnis:

Du bekommst eine Umgebung, in der KI nicht experimentell, sondern geschäftsrelevant und nachhaltig betrieben wird.

Konkrete Anwendungsfälle wie Wissensmanagement, Kundenservice-Automation oder Risikoanalyse können so innerhalb weniger Wochen produktiv laufen.





Wie Macaw dich auf dem Weg zu produktiver KI unterstützt

Was wir tun.

Security- & Identity-Analyse

Wir machen Shadow IT sichtbar, prüfen Zero Trust und definieren Rollen & Berechtigungen.

Definition von Guardrails & Governance

Wir entwickeln klare Regeln für:

- Zugriffskontrolle
- Modellrichtlinien
- Data Governance
- Umgang mit sensiblen Daten

Network Hardening & Logging

Wir sorgen für sichere Datenwege, überwachte Modellzugriffe und revisionssicheres Monitoring.

Bereitstellung der AI Landing Zone

Wir deployen eine Zero-Trust-konforme, skalierbare Architektur – automatisiert, standardisiert und dokumentiert.

Enablement des Teams

Wir sorgen dafür, dass du unabhängig arbeiten kannst – ohne Vendor Lock-in.

Was du mit der AI Landing Zone erhältst

Mit der AI Landing Zone erhältst du eine sichere, transparente und skalierbare KI-Umgebung, die echte Ergebnisse liefert – und dein Team befähigt, KI eigenständig voranzutreiben.

Was wir liefern.

Eine sichere, auditierbare AI-Umgebung

Produktionsreif, Zero-Trust-konform, vollständig dokumentiert.

Kontrollierte und transparente Datenflüsse

Nachvollziehbare Zugriffe, klar definierte Berechtigungen, Monitoring.

Eine klare Governance-Struktur

Richtlinien, Rollen und Prozesse, die Sicherheit und Adoption fördern.

Cost Governance & FinOps

Verbrauchslimits, Alerts und Budgetierungen sorgen dafür, dass KI skalierbar bleibt – ohne Kostenrisiko.

Revisionssicheres Logging & Monitoring

Vollständige Nachverfolgung aller KI-Aktivitäten – messbarer ROI inklusive.

Ein befähigtes internes Team

Enablement statt Abhängigkeit – klare Übergabe und Self-Service-Fähigkeit.





Die 4 Schritte zur Azure AI Landing Zone

Cloud Readiness Assessment



Wir prüfen deine Cloud-Umgebung und zeigen auf, welche Voraussetzungen für sichere KI fehlen und wie du sie schnell schließt.



AI Landing Zone Design



Gemeinsam definieren wir Governance, Architektur und Sicherheitsmodelle – abgestimmt auf Geschäftsziele und Compliance.



Rapid Landing Zone Deployment



Mit vorkonfigurierten Templates und automatisierten Prozessen deployen wir die komplette AI-Umgebung in <10 Tagen.



Build & Enable AI Use Cases



Wir priorisieren erste Use Cases und befähigen dein Team, KI sicher, kontrolliert und produktiv einzusetzen.

Business Impact:

- Schneller Start mit 2–3 priorisierten AI Use Cases
- Klarer ROI-Rahmen für weitere Investitionen
- Reduktion von Risiken und Kosten durch Standardisierung

Bereit, KI sicher und unternehmensweit einzuführen?

Mit der AI Landing Zone legst du die Grundlage für produktive, sichere und skalierbare AI-Anwendungen – ohne teure Fehlstarts.

Lass uns gemeinsam prüfen:

- Wo du heute stehst
- Welche Risiken und Chancen bestehen
- Wie du in wenigen Tagen eine produktionsreife KI-Umgebung erhältst

Beratungsgespräch buchen

Kontaktieren Sie uns für ein individuelles Assessment – und starten Sie Ihre KI-Reise mit einer sicheren Basis.



Thien Ngo
Technical Consultant

thien.ngo@macaw.de
+49 202 5199-182



Clemens Arnold
Senior Business Developer

clemens.arnold@macaw.de
+49 221 65087901

Macaw netzkern GmbH
Oberbergische Str. 63
42285 Wuppertal

Tel: +49 (0)202 5199100
Mail: service@macaw.de

www.macaw.de

