

Agentisches Pentesting über Ihre gesamte externe Angriffsfläche hinweg



Kombinieren Sie den Instinkt eines Hackers mit der Skalierbarkeit agentischer KI, um Bedrohungen proaktiv zu entschärfen. Hadrian identifiziert ausnutzbare Schwachstellen durch kontinuierliche Analysen und mit der Präzision eines erfahrenen Pentesting Teams. Setzen Sie auf offensive Sicherheit und beheben Sie kritische Expositionen mit minimalem Aufwand.

- KONTINUIERLICHE DISCOVERY
- INSIGHTS AUF PENTEST-NIVEAU, 24/7
- AGENTISCHE VALIDIERUNG VON ANGRIFFSFLÄCHEN
- KEINE INSTALLATION ERFORDERLICH

■ ALLES ENTDECKEN

10x

mehr Sichtbarkeit kritischer Schwachstellen

Erhalten Sie vollständige Sichtbarkeit über Ihre digitale Angriffsfläche. Mit Hadrians 24/7/365- Analyse behalten Sie jederzeit den Überblick und minimieren das Zeitfenster für Angreifer.

■ VALIDIERUNG AUTOMATISIEREN

10h

Zeitersparnis pro Woche (Durchschn.)

Dank fundierter Pentests fokussieren Sie sich auf ausnutzbare Risiken ohne False Positives. Hadrians automatisierte Assessments laufen unauffällig im Hintergrund – gestützt durch aktuelle Threat Intelligence.

■ SCHNELLER BEHEBEN

80%

kürzere MTTR

Reagieren Sie schneller und stärken Sie Ihre Sicherheitslage. Hadrian löst gezielt Workflows aus und orchestriert deren Ablauf, um die Behebung zu beschleunigen und Angriffe zu verhindern.

Offensive Sicherheit wird agentisch

Traditionelle Security-Orchestration-Frameworks basieren auf Playbooks, die manuell gepflegt werden müssen. Doch Angreifer folgen keinen Playbooks – sie improvisieren. Hadrian ersetzt schwerfällige Abläufe durch autonome Hacker-KI-Agenten: Sie denken und handeln wie echte Angreifer und sondieren Ihre Umgebung 24/7.

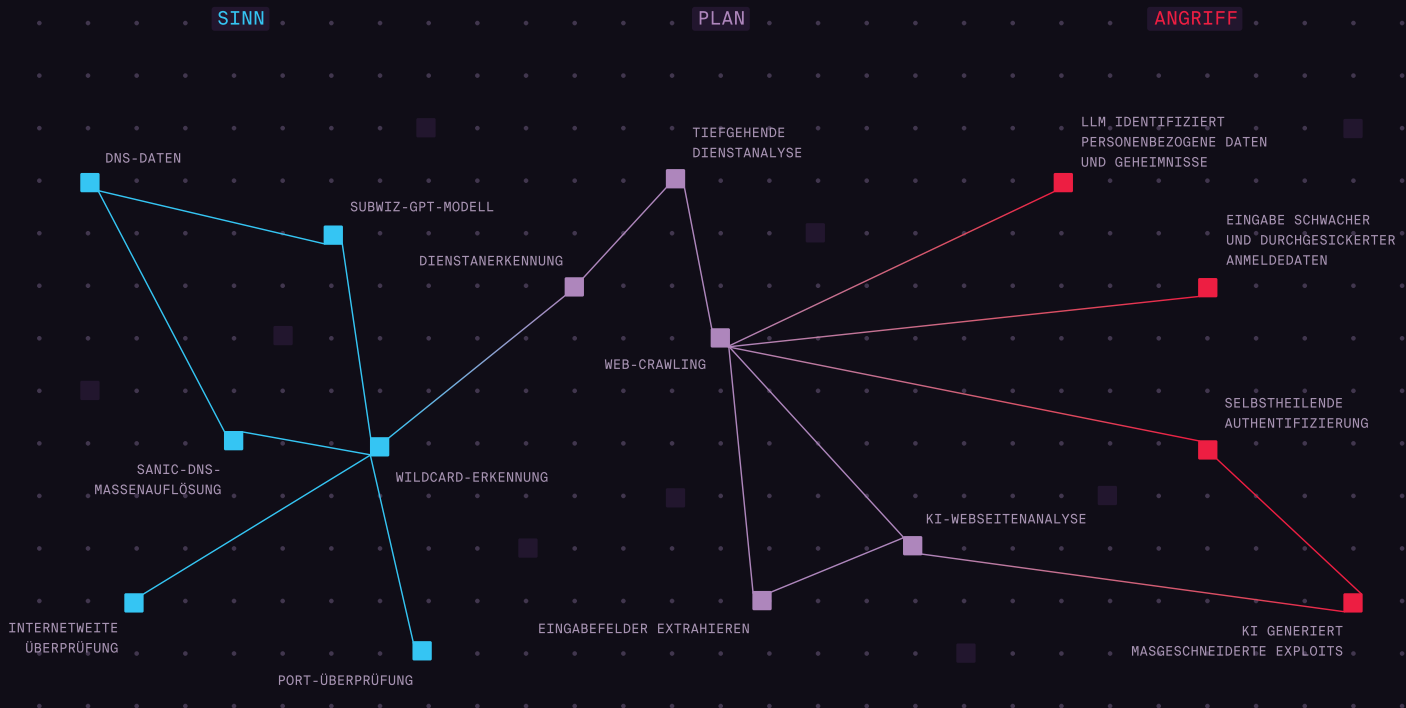
- Eine zentrale Datenebene sammelt und korreliert sämtliche Signale Ihrer externen Angriffsfläche.
- Hacker-KI-Agenten entscheiden eigenständig, wann Assets weiter untersucht werden, und versuchen, Schwachstellen auszunutzen.
- Die Adversary Engine trainiert die Agenten darauf, Ketten zu bilden, reale Angreifer zu imitieren und komplexe Angriffe auszuführen.

Agentisches Testing ersetzt Pentests

Vergessen Sie jährliche Pentests, die schon veraltet sind, wenn der Bericht eintrifft. Hadrian simuliert kontinuierlich Angreiferverhalten und validiert jede Änderung Ihrer Infrastruktur in Echtzeit – zu einem Bruchteil der Kosten manueller Tests. Das Ergebnis: kürzere Expositionszeiten, höhere Effizienz und messbar bessere Sicherheit.

- Echtzeit-Sichtbarkeit neuer Schwachstellen, sobald sie ausnutzbar werden – kein Warten mehr auf Berichte.
- Mit unbegrenztem Scope erkennt Hadrian automatisch neue Assets und Expositionen, ohne vordefinierte Zielvorgaben – keine Blind Spots mehr.
- Kontextbasierte Priorisierung mithilfe von KI, um Severity Scores nach Geschäftskontext und Auswirkungen zu vergeben – damit sich Ihr Team auf die relevantesten Risiken konzentriert.

Hadrians agentische Pentesting-Plattform



Entdecken Sie die Hacker-Perspektive

Hadrians Plattform denkt wie ein Angreifer und fokussiert sich auf reale Angriffspfade und Schwachstellen, nicht auf theoretische Szenarien oder geringe Risiken. Das reduziert False Positives, entlastet Sicherheitsteams und ermöglicht es ihnen, die wichtigsten Risiken zu beheben.

Entdecken

Wie echte Angreifer scannen unsere Hacker-Agenten das Internet nach exponierten Assets und Einstiegspunkten und erhöhen die Sichtbarkeit kritischer Expositionen um das Zehnfache.

Planen

Hacker-Agenten erkennen Zusammenhänge zwischen Assets, um Angreifern immer einen Schritt voraus zu sein.

Angreifen

Abschließend prüfen die Agenten gemeinsam, ob ein Angriffspfad tatsächlich oder nur theoretisch ausnutzbar ist, und liefern belastbare, verlässliche Erkenntnisse.

HADRIAN

Hadrian ist eine agentische Pentesting-Plattform, die wie ein echter Angreifer agiert: Sie erkennt und validiert kontinuierlich ausnutzbare Schwachstellen über Ihre externe Angriffsfläche hinweg. Mit Hacker-Instinkt und autonomen KI-Agenten simuliert Hadrian Angriffe und liefert verwertbare Erkenntnisse 24/7. So verkürzen Sicherheitsteams Expositionszeiten und fokussieren sich auf das Wesentliche.

MARKTFÜHRER VERTRAUEN AUF UNS

