



# Product Sheet

# Pentest

# Pentest

Een pentest laten uitvoeren om de cybersecurity van jouw organisatie naar het hoogste niveau te tillen? Dat kan bij 2manydots. Aan de hand van een bewezen proces, leggen we de kwetsbaarheden van jouw website en IT-infrastructuur bloot. Zo weet jij precies welke gaten je moet dichten om kwaadwillende hackers buiten de deur te houden.

## Wat is een pentest?

Een pentest, ook wel penetration test genoemd, is een gecontroleerde poging om de beveiliging van een computer of netwerk te testen op kwetsbaarheden. Tijdens een pentest duiken wij in de rol van een hacker en doen we er alles aan om in jouw computer te komen. Lukt het ons om als ethische hacker binnen te dringen en allerlei gegevens in te zien? Dan is onze missie geslaagd, en die van jou ook. Je weet nu namelijk precies op welke punten de cybersecurity van jouw IT-systemen verbeterd moet worden.

## Waarom een test laten uitvoeren?

De beveiliging van de IT-infrastructuur van jouw organisatie is belangrijker dan ooit. We zien helaas steeds vaker grote datalekken. Allerlei klantgegevens liggen op straat en de imagoschade is haast niet te overzien. Maar er zijn verschillende methoden om de cybersecurity zo sterk mogelijk te maken. Een pentest uitvoeren is één van deze methoden.

### 1. Voorkom beveiligingsproblemen

Door regelmatig pentests uit te voeren, voorkom je dat kleine beveiligingsfoutjes uitgroeien tot grote problemen. Denk aan het voorkomen van datalekken, financiële schade of schade aan je reputatie. Het is veel beter om problemen te voorkomen dan om ze later op te moeten lossen, toch?

### 2. Ontdekken van kwetsbaarheden

De IT-infrastructuur van jouw organisatie kan op dusdanig veel verschillende manieren worden aangevallen, dat je ze waarschijnlijk niet allemaal inzichtelijk hebt. Met behulp van een grey- of black box pentest krijgt een organisatie zicht op alle gevonden kwetsbaarheden. Op deze manier weet je precies welke gaten je moet dichten om jouw IT-beveiliging op orde te krijgen.

### 3. Verhoog algehele beveiliging

Pentests helpen je om je algehele beveiliging te verbeteren. Door te leren van de testresultaten kun je je systemen en procedures aanscherpen. Zo ben je beter beschermd tegen toekomstige dreigingen. Bovendien zorgt het ervoor dat iedereen binnen je organisatie zich bewuster wordt van beveiliging, wat alleen maar kan helpen.

## Prijzen

**€ 400** /eenmalig

### Basis

Een snelle controle

- ✓ Server configuratie
- ✓ Server kwetsbaarheden
- ✓ WayBack Machine kwetsbaarheden
- ✓ HTTP header advies
- ✓ + 16 andere controles

**€ 800** /eenmalig

### Standaard

Onmisbaar voor ieder bedrijf

- ✓ Server configuratie
- ✓ Server kwetsbaarheden
- ✓ WayBack Machine kwetsbaarheden
- ✓ HTTP header advies
- ✓ Code injecties
- ✓ Gevoelige bestanden en mappen scan
- ✓ Code comment controle
- ✓ WordPress kwetsbaarheden
- ✓ + 40 andere controles

COMPLETE TEST

**€ 2000** /eenmalig

### Uitgebreid

Meest volledige controle

- ✓ Server configuratie
- ✓ Server kwetsbaarheden
- ✓ WayBack Machine kwetsbaarheden
- ✓ HTTP header advies
- ✓ Code injecties
- ✓ Gevoelige bestanden en mappen scan
- ✓ Code comment controle
- ✓ WordPress kwetsbaarheden
- ✓ DDoS stress test
- ✓ Subdomein overname
- ✓ People Hunter test
- ✓ WordPress code review
- ✓ NewRelic controle
- ✓ + 42 andere controles