

A

[Return to Glossary](#)

List of Words

[Return to Top](#)

- [Acceptance Testing](#)
- [Access Control](#)
- [Access Control Engine \(ACE\)](#)
- [Access Control Function](#)
- [Access Control List \(ACL\)](#)
- [Access Control Policy \(ACP\)](#)
- [Accessibility](#)
- [Accountability](#)
- [Actuarial Tables](#)
- [Adaptability](#)
- [Address Resolution Protocol \(ARP\)](#)
- [Address Resolution Protocol \(ARP\) Spoofing](#)
- [Advanced Encryption Standard \(AES\)](#)
- [Advanced Message Queuing Protocol \(AMQP\)](#)
- [After Action Review \(AAR\)](#)
- [Aggregation Layer](#)
- [Agile Model](#)
- [Agreement Ledgers](#)
- [Altcoin](#)
- [Amazon Web Services \(AWS\)](#)
- [American National Standards Institute \(ANSI\)](#)
- [American Standard for Information Interchange \(ASCII\)](#)
- [Analysability](#)
- [Anti Money Laundering \(AML\)](#)
- [Apache ActiveMQ](#)
- [Application](#)
- [Application Binary Interface \(ABI\)](#)
- [Application Container](#)
- [Application Layer](#)
- [Application Performance](#)
- [Application Programming Interface \(API\)](#)
- [Application Security](#)
- [Application Specific Integrated Circuit \(ASIC\)](#)
- [Appropriateness Recognizability](#)
- [Architecture Adaptability](#)

- [Argument](#)
- [Artificial Intelligence \(AI\)](#)
- [Asset Class](#)
- [Assurance](#)
- [Asynchronous Byzantine fault tolerance \(ABFT\)](#)
- [Attack Surface](#)
- [Attestation Ledgers](#)
- [Authentication](#)
- [Authentication Code](#)
- [Authenticity](#)
- [Authority](#)
- [Authorization](#)
- [Automated Clearing House \(ACH\) Network](#)
- [Automation Pyramid](#)
- [Autorité des Marchés Financiers \(AMF\)](#)
- [Availability](#)
- [Avalanche](#)

Add a new term

[Return to Top](#)

Create a Glossary entry starting with 'A' **Word or Expression** → You are not allowed to add pages

From:
<https://www.omgwiki.org/dido/> - **DIDO Wiki**

Permanent link:
https://www.omgwiki.org/dido/doku.php?id=dido:public:ra:xapend:xapend.a_glossary:a:start&rev=1626365096

Last update: **2021/07/15 12:04**

