



## **CCI Eurolam Group unterzeichnet Vereinbarung zur Übernahme von Adeon Technologies BV**

Paris (F) , Breda (NL) January 1 - 2021

Die CCI Eurolam Group, ein führender Distributor und Industriedienstleister für die EMEA-Elektronikindustrie, gab die Unterzeichnung einer Vereinbarung zur Übernahme von Adeon Technologies BV bekannt, einem bedeutenden Full-Service-Anbieter von Equipment und Service für die europäische Leiterplattenindustrie.

Alain Kahn, Präsident der CCI Eurolam-Gruppe: „Wir freuen uns sehr, Adeon in der CCI Eurolam-Familie begrüßen zu dürfen. Der aktuelle Kontext zeigt eine starke Dynamik in Bezug auf das verarbeitende Gewerbe und wir freuen uns, den günstigen Trend für industrielle Investitionen in der EMEA-Region zu unterstützen.“

Samuel Bismuth, Business Development Manager bei der CCI Eurolam Group, kommentierte: „Es besteht eine starke strategische Übereinstimmung zwischen unseren Unternehmen. Mit Unterstützung der CCI Eurolam Group wird Adeon seine Kapazitäten zur Erweiterung und Beschleunigung seines Wachstums weiter stärken. Wir glauben, dass Equipments in den nächsten zehn Jahren mehr denn je ein strategischer Treiber für die Technologie in der Elektronikindustrie sein wird und dass Adeon der richtige Partner für die Zukunft ist.“

Andre Bodegom, Geschäftsführer und Eigentümer von Adeon, sagte: "Bei Adeon konnten wir in den letzten 10 Jahren eine starke Expertise im Verkauf und Service von Equipment in der EMEA-Region in Zusammenarbeit mit führenden Geräteherstellern aufbauen. Als wir mit CCI Gespräche führten wurde sofort klar, dass beide gesunden Unternehmen einander viel zu bieten haben. Der europäische PCB-Markt entwickelt sich schnell zu verschiedenen hochspezialisierten Unternehmen, für die das kombinierte Know-how von CCI und Adeon viel Mehrwert schaffen wird Ein Teil der starken und renommierten CCI-Unternehmensgruppe wird es uns ermöglichen, unsere Wachstumspläne für die Zukunft noch schneller umzusetzen. Adeon wird weiterhin von seiner Basis in Breda, Niederlande, aus wie gewohnt operieren. "