

# Risultati fotografici all'avanguardia ed esperienze di RA immersive:

Infineon e pmd offrono un imager 3D con la massima portata disponibile sul mercato

**pmdtechnologies ag**  
The SUMMIT  
Martinshardt 19  
57074 Siegen | Germany  
+49 271 238 712 - 800

[info@pmdtec.com](mailto:info@pmdtec.com)  
[www.pmdtec.com](http://www.pmdtec.com)

**Offices:**  
Siegen | Dresden | Ulm  
San José | Seoul | Shanghai

**Executive Board**  
Dr. Bernd Buxbaum (CEO)  
Dr. Thomas May  
Jochen Penne

**Supervisory Board**  
Martin Buck (Chairman)  
Michael Marhofer (Co-Chairman)  
Simon Evans  
Michael Paintner  
Stefan Schneider  
Andreas Urschitz

**Media Contact**  
Sabrina Buxbaum (Director)  
Marketing & Corporate Strategy  
[s.buxbaum@pmdtec.com](mailto:s.buxbaum@pmdtec.com)

**Social Media**



**MONACO DI BAVIERA, Germany – 27 October 2020** – Gaming, e-commerce virtuale, didattica online 3D: le applicazioni di realtà aumentata (RA) con sensori di profondità tridimensionali collegano il mondo reale a quello digitale e sono molto richieste. Infineon Technologies AG (FSE: IFX / OTCQX: IFNNY) e pmdtechnologies hanno sviluppato un sensore di profondità 3D basato sulla tecnologia Time of Flight (ToF) che surclassa altre soluzioni presenti sul mercato ed è pensato per applicazioni che offrono ai consumatori una gamma più ampia di modalità d'uso innovative. Si prevede che il settore dei sensori 3D presenti negli smartphone per fotocamere laterali e posteriori crescerà a oltre 500 milioni di unità all'anno sino al 2024.

Il testo originale del presente annuncio, redatto nella lingua di partenza, è la versione ufficiale che fa fede. Le traduzioni sono offerte unicamente per comodità del lettore e devono rinviare al testo in lingua originale, che è l'unico giuridicamente valido.

**Pioneers from the  
very beginning.**

**pmdtechnologies ag**

The SUMMIT  
Martinshardt 19  
57074 Siegen | Germany  
+49 271 238 712 - 800

[info@pmdtec.com](mailto:info@pmdtec.com)  
[www.pmdtec.com](http://www.pmdtec.com)

**Offices:**  
Siegen | Dresden | Ulm  
San José | Seoul | Shanghai

**Executive Board**

Dr. Bernd Buxbaum (CEO)  
Dr. Thomas May  
Jochen Penne

**Supervisory Board**

Martin Buck (Chairman)  
Michael Marhofer (Co-Chairman)  
Simon Evans  
Michael Paintner  
Stefan Schneider  
Andreas Urschitz

**Media Contact**

Sabrina Buxbaum (Director)  
Marketing & Corporate Strategy  
[s.buxbaum@pmdtec.com](mailto:s.buxbaum@pmdtec.com)

**Social Media**



**About pmdtechnologies ag**

pmdtechnologies ag, a fabless IC company headquartered in Siegen, Dresden and Ulm/Germany with subsidiaries in the USA, China and Korea, is the worldwide leading 3D Time-of-Flight CMOS-based digital imaging technology supplier. Started up in 2002, the company owns over 400 worldwide patents concerning pmd-based applications, the pmd measurement principle and its realization. Addressed markets for pmd's 3D sensors are industrial automation, automotive and the wide field of consumer applications like smartphones.

Further information is available at [pmdtec.com](http://pmdtec.com).

**About Infineon**

Infineon Technologies AG is a world leader in semiconductor solutions that make life easier, safer and greener. Microelectronics from Infineon is the key to a better future. In the 2019 fiscal year (ending 30 September), the Company reported sales of €8.0 billion with around 41.400 employees worldwide. With the acquisition of US-based Cypress Semiconductor Corporation in April 2020, Infineon has become a global top 10 semiconductor company. Infineon is listed on the Frankfurt Stock Exchange (ticker symbol: IFX) and in the USA on the over-the-counter market OTCQX International Premier (ticker symbol: IFNYY).

Further information is available at [www.infineon.com](http://www.infineon.com)