



2022年6月15日

株式会社アーク

## ARRK Engineering GmbH、全 EV 車種を共同開発

株式会社アーク(本社:大阪市中央区、社長:下郡 孝義)の子会社 ARRK Engineering GmbH 社(本社:ドイツ ミュンヘン、社長:Stefan DÖMÖK、以下「AEG 社」)は、この度、新興の電気自動車(以下、EV)メーカーである Mullen Automotive, Inc.(NASDAQ: MULN) (以下、「Mullen 社」)と EV 開発を共同開発することになりましたので、お知らせします。

### 1. 背景及び目的

アークグループ(以下「当社グループ」)は、オートモーティブ事業の開発支援事業を行っており、ガソリン車のみならず自動車の EV 化に向けた開発の流れに貢献することを目指し、経営資源を集中、強化しております。

当社グループのエンジニアリング事業の中核である AEG 社は、約 1,500 人のエンジニアを擁し、自動車の開発に関わる設計・解析技術を強みとした事業活動を行い、自動車開発の周辺領域の事業拡大という成長戦略を通じて、グローバルに存在感のある開発型企業となることを目指しております。

Mullen 社は、南カリフォルニアを拠点とする EV 車に特化した自動車関連企業で、クリーンで拡張可能なエネルギー問題の解決の実現という目標の下、事業シナジーが見込める会社と積極的に提携を推進しております。また、米国で地産地消を目指し、消費者の生活スタイルに合致した EV 車を消費者に提案し、提供するための事業活動を強化しております。

AEG 社からは最大 180 名のエンジニアが開発をサポートし、ドイツ有力自動車メーカーと取引を行う中で培った自動車工学に関する専門知識を生かして、Mullen 社が開発する EV 車の設計・開発を中心にサポート活動を行うことにより、当社グループの全社戦略の実現及び AEG 社の成長戦略をより一層加速できると考えております。

### 2. 提携の概要

Mullen 社が現在開発している EV 車であるクロスオーバー「Mullen FIVE」を皮切りに、Mullen 社の全 EV 車種のラインアップを共同で開発し、EV 車をこれまで以上に身近な乗り物にするための活動を行います。

AEG 社からは最大 180 名のエンジニアが開発をサポートし、ドイツ有力自動車メーカーと取引を行う中で培った自動車工学に関する専門知識を生かして Mullen 社の開発・生産スケジュールの達成に貢献、特に CAE、ホワイトボディ、バッテリー、インテリア、シャシー等の開発に関わる設計・開発を中心にサポート活動を行います。

### 3. 本件に関するお問い合わせ先

ARRK Engineering GmbH

URL <https://www.arrkeurope.com/contact/>

以上

(参考)

#### AEG 社の概要

- (1) 名称           ARRK Engineering GmbH
- (2) 所在地       ドイツ ミュンヘン
- (3) 事業内容     自動車開発に関わる設計・解析
- (4) 資本金       96 千ユーロ
- (5) 設立          1967 年4月
- (6) 株主          株式会社アーク 100%
- (7) 従業員数    1,347 人(2021 年 12 月末現在)

#### Mullen 社の概要

- (1) 名称           Mullen Automotive, Inc.
- (2) 所在地       カリフォルニア州 ブレア
- (3) 事業内容     電気自動車メーカー
- (4) 設立          2021 年 11 月(前身の Mullen Technologies Inc.社設立は 2014 年 9 月)
- (5) 上場市場     NASDAQ

