**13. März 2019**

**Vorstellung von neuem Verfahren  WIAP MEMV Metall entspannen mit Vibration**

Guten Tag an die Geschäftsführung

Es gibt 2 Varianten für gute Bearbeitungsresultate als Zwischenoperation für eine präzise Bauteilfertigung.

Die Variante spannungsarm glühen, oder die Variante:  **WIAP MEMV Metall entspannen mit Vibration**. Ein Bauteil ist mit Aufspannen des Anregers, in der Regel in einer Stunde fertig.

* Kein Zunder
* Reduktion der Frachtkosten; es wird vor Ort entspannt
* Stromeinsparung
* Ein auch schon gemaltes Bauteil kann MEMV behandelt werden

Bauteilgrössen ab ca. 10 kg  bis 200 Tonnen möglich.

Ideal für:

* **Schweisskonstruktionen aller Art.**

**Walzen, Ringe, flammgerichtete oder hydraulisch gerichtete  Formrohre.  Blechplatten  ab 10 mm oder bundweise.**

**Guss Konstruktionen künstlich altern. Kleingusskonstruktionen auf Mehrfachaufspannvorrichtung und vieles mehr.**

Hier die Links für

[Neuheiten 2019](https://www.wiap.ch/Inhaltsverzeichnise/WA05%20Einfuehrung%2C%20Neuheiten%2C%20MEMV%202019.htm)

[Prospekt 2018](https://www.wiap.ch/MEMV%20Prospekt/Prospekt_Fachartikel_12S_DE_r20.pdfhttps%3A/www.wiap.ch/MEMV%20Prospekt/Prospekt_Fachartikel_12S_DE_r20.pdf)

[Pressemitteilung 2018](https://www.technik-und-wissen.ch/detail/metall-entspannen-mit-vibrationen.html)

Gerne stellen wir Ihnen das WIAP MEMV Verfahren persönlich vor oder mit mehr Informationen.

Es freut von Ihnen zu hören.

Liebe Grüsse / best  regards

**Hans Peter Widmer**

**Wiap AG Ltd SA**

Industriestrasse 48L

CH 4657 Dulliken, Switzerland

Tel. +41 62 752 42 60

*+41 78 797 48 60*

Mail: *hanspeter@widmers.info*

Webseite:  [www.wiap.ch](http://www.wiap.ch/)