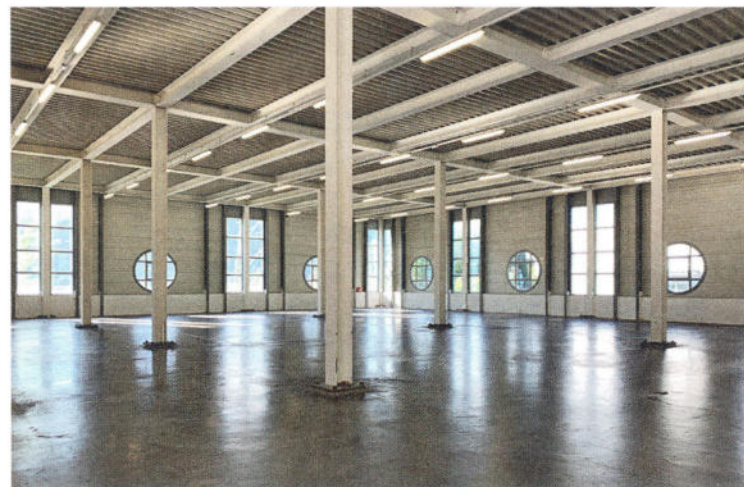


„Mehrwert für die Gemeinde“

In **Auer zeigt** man sich erfreut darüber, dass Mitte September das **neue Impfzentrum** eröffnet wird.

Mitte September wird das neue Impfzentrum in Auer eröffnet, da das Impfzentrum, welches bisher in der Bozner Messer untergebracht war, übersiedeln muss. Zwei neue Standorte werden deswegen ab Mitte September aktiviert, einer davon ist ein dreistöckiges Lager des Gesundheitsbezirkes Bozen, das sich auf der Nationalstraße 61 in Auer befindet. Dort wird im Parterre des Gebäudes die Hälfte der Fläche zu einem Impfzentrum mit vier Impflinien umgebaut.

In Auer zeigt man sich erfreut, dass man als Standort für dieses neue Impfzentrum ausgewählt wurde. „Es müssen noch ein paar Formalitäten abgewickelt werden, aber wir sind froh, dass wir unseren Bürgern diesen Dienst vor der



Lagerhalle in Auer, **Martin Feichter:** Hier sollen vier Impflinien aufgebaut werden

Haustür anbieten können“, sagt Bürgermeister Martin Feichter. Auch in Auer hat man zuletzt um den Impfbus angesucht, bisher hat dieser in der Unterlandler Gemeinde aber noch nicht Halt gemacht. „Unsere Impffzahlen lagen

immer etwas über dem Landeschnitt, aber ich denke, dass diese Möglichkeit, sich vor Ort impfen zu lassen, sicher eine gute Idee ist“, sagt Feichter. „Das neue Impfzentrum ist aber auch für die Bürger der anderen Gemeinden im Unter-

land gut erreichbar und wir haben auch mehrere Schulen in Auer, wo sich so auch die Schüler impfen lassen können“, meint Feichter.

Die Koordination und Abwicklung des neuen Impfzentrums übernimmt der Südtiroler Sanitätsbetrieb. „Für die Gemeinde entsteht also kein Mehraufwand, aber ganz sicher ein Mehrwert, weil sich die Bürger vor Ort impfen lassen können“, sagt der Bürgermeister.

Zweimal pro Woche können sich die Bürger ab Mitte September jeweils dienstags und donnerstags von 8.30 Uhr bis 13.00 Uhr und von 14.00 Uhr bis 16.30 Uhr im neuen Impfzentrum impfen lassen. Am Dienstag werden die Impfungen immer ohne Vormerkung angeboten, donnerstags wird eine Vormerkung benötigt (0471/100999).