

**Liebe Gemeinde,**

**ab 16./17.05.20 werden in unseren Kirchen wieder Gottesdienste bzw. Heilige Messen stattfinden.**

<b>Sa. 16.05.</b>	<b>18.00 Uhr</b>	<b>Heilige Familie, Grohn</b>
<b>So. 17.05.</b>	<b>9.00 Uhr</b>	<b>St. Ansgar, Schwanewede</b>
	<b>11.00 Uhr</b>	<b>St. Marien, Blumenthal</b>
	<b>11.00 Uhr</b>	<b>Heilige Familie, Grohn.</b>

**Aber für die Gottesdienste gelten die von staatlicher Seite vorgeschriebenen Auflagen!**

**Eine detaillierte Liste der Vorschriften und Regeln werden Sie in der kommenden Woche auf den Internetseiten unserer Gemeinde und in den Schaukästen an der Kirche nachlesen können.**

**Für alle, die unsicher sind und nicht schon sofort wieder an den Gottesdiensten teilnehmen möchten, werden wir eigene Angebote schaffen:**

- **Die Predigt wird weiterhin verschickt und auf der Internetseite zu finden sein.**
- **Wir werden den Sonntagsgottesdienst aufnehmen und anschließend bei YouTube über unsere Kanäle einstellen.**
- **Sie können die Kommunion für zuhause vor dem Gottesdienst abholen oder durch einen Gottesdienstteilnehmer mitbringen lassen.**

**Zu den wesentlichen Hinweisen und Regeln für die Gottesdienste gehört unter anderem als erstes der Hinweis, dass wir alles Menschenmögliche unternehmen werden, das Ansteckungsrisiko zu minimieren, aber immer ein RESTRISIKO bleibt! Dessen müssen Sie sich bewusst sein.**

- **Die Zahl der Sitzplätze ist aufgrund der Abstandsregelungen begrenzt!**
- **Auf jeden Fall gilt MASKENPFLICHT!**
- **KEINE Mundkommunion, KEIN Friedensgruß, KEIN Gesang, KEIN Zusammenstehen für Begrüßung, Verabschiedung oder Small-Talk.**
- **Nicht am Gottesdienst teilnehmen kann, wer Symptome aufweist, die auf eine Covid-19-Infektion hinweisen oder hinweisen könnten!**

**Den Hinweisen und Anweisungen der Ordnerinnen und Ordner ist UNBEDINGT Folge zu leisten!**

**Zögern Sie nicht, sich im Pfarrbüro (telefonisch) zu erkundigen.**

- **Gruppentreffen, Chorproben, Sitzungen usw. sind jedoch weiterhin NICHT möglich.**

**8. Mai 2020**

**Pfarrer Dr. Holger Baumgard**