

## Stellungnahme Bellamar Jahresrechnung

Das Verlesen der Zahlen erspare ich uns gerne, wir, die Fraktion B 90 / Grüne ziehen folgendes Fazit :

Kommunale Schwimmbäder tragen erheblich zum gemeinschaftlichen Leben in einer Stadt oder Gemeinde bei. Der gesellschaftliche aber auch der gesundheitliche Aspekt spielen dabei eine große Rolle. Die Mehrzahl der heute betriebenen öffentlich genutzte Schwimmbäder wurden in den siebziger und achtziger Jahren erbaut. Früher wurde das Schwimmbad in erster Linie an seiner Größe gemessen. Heute stehen mehr der Erlebniswert der Anlage - also die Ausstattung mit Wasserattraktionen - und der Gastronomiebereich im Blickpunkt des Interesses.

Das Betreiben des Bellamars stellt eine öffentliche Aufgabe dar, die einen erheblichen Zuschussbedarf verursacht, da die Kosten bei weitem nicht durch Eintrittsgelder oder Erstattungen gedeckt werden.

Die Infrastruktur des Bellamars stammt aus den 70 Jahren . Aus diesem Grund besteht kurz und mittelfristig ein erheblicher Modernisierungs- bzw. Sanierungsbedarf und dennoch ist es sehr erfreulich das das Bellamar Gewinne erzielen konnte.

*Dezember letzten*  
Im ~~Januar~~ ~~diesem~~ Jahres saßen wir in etlichen Sitzungen und haben uns überlegt wie wir das Bellamar erhalten können. Aufgrund der derzeitigen unklaren Finanzsituation auf kommunaler Ebene das Bellamar mit sehr hohem Zuschußbedarf aufrechtzuerhalten.

Das Bellamar stellt für meine Fraktion ein sozialer Raum da, kein Luxusgut , sondern eine freiwillige öffentliche Aufgabe.

Mit Fokus auf mögliche Anlagen und energietechnischen Kosteneinsparmöglichkeiten haben wir eine to do Liste entwickelt die folgendes beinhaltet :

Bei anstehenden baulichen Sanierungen sind Energiekosteneinsparungen durch den Einbau von Wärmeschutzverglasungen sowie Wärmedämmung von Wänden und Fassaden und Dächern zu überlegen. Das Außenbecken ist er Energieeinsparung zum Opfer gefallen, Energie kosten in Höhe von 70.000 euro jährlich sind einfach nicht mehr zeitgemäß und auf dauer einfach albern.

Bei Ersatz technischer Anlagen sollten dem Stand der Technik entsprechende zentrale Überwachungs-, Steuerungs und Regeleinrichtungen , frequenzgesteuerte Elektromotoren für Lüftungsanlagen und Umwälzpumpen sowie Heizkessel mit hohem Nutzungsgrad eingebaut werden . Im konkreten Fall Bellamar wird es eine komplett neue Lüftungstechnik geben die diese Anforderungen mit bringen wird..

Man sollte darüber nachdenken ob man weitere Maßnahmen zur Energieeinsparung wie :

Einbau einer Schlammwasseraufbereitungsanlage

Einbau einer Wärmerückgewinnungsanlage in die neue Lüftungsanlage ( sofern dies die neue Lüftungsanlage nicht beinhaltet )

Einsatz Strom sparender Beleuchtungseinrichtungen

eine Steigerung der Wirtschaftlichkeit mit sich bringen kann. ~~Damit wir uns alle auch in Zukunft beim Anblick des Bellamar nicht gleich denken müssen : Oh, Himmel was kostet das alles, sondern denken dürfen : das Bellamar ist doch ein schönes Freizeitbad nach heutigem Standard.~~

*MMU*